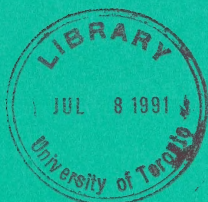


Teachers in universities

1987-88

Enseignants dans les universités

1987-88



Data in Many Forms . . .

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Postsecondary Education Section,
Education, Culture and Tourism Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 951-8285) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montreal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, **for users who reside outside the local dialing area** of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	1-800-563-4255
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Southern Alberta	1-800-472-9708
British Columbia (South and Central)	1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by NorthwTel Inc.)	Call collect 403-495-2011

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Facsimile Number 1(613)951-1584

National toll free order line 1-800-267-6677

Toronto
Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes . . .

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section de l'enseignement postsecondaire,
Division de l'éducation, de la culture et du tourisme,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 951-8285) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, **aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale** des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	1-800-563-4255
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Sud de l'Alberta	1-800-472-9708
Colombie-Britannique (sud et centrale)	1-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Zénith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Appelez à frais virés au 403-495-2011

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Numéro du télénographe 1(613)951-1584

Commandes: 1-800-267-6677 (sans frais partout au Canada)

Toronto
Carte de crédit seulement (973-8018)

Statistics Canada

Education, Culture and Tourism
Division
Postsecondary Education Section

Teachers in universities

1987-88

Published under the authority of the Minister
of Industry, Science and Technology

© Minister of Supply
and Services Canada 1991

All rights reserved. No part of this publication
may be reproduced, stored in a retrieval system or
transmitted in any form or by any means, electronic,
mechanical, photocopying, recording or otherwise
without prior written permission of the Minister of
Supply and Services Canada.

May 1991

Price: Canada: \$27.00
United States: US\$32.00
Other Countries: US\$38.00

Catalogue 81-241

ISBN 0707-9737

Ottawa

Statistique Canada

Division de l'éducation, de la culture
et du tourisme
Section de l'enseignement postsecondaire

Enseignants dans les universités

1987-88

Publication autorisée par le ministre de
l'Industrie, des Sciences et de la Technologie

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1991

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de
transmettre le contenu de la présente publication, sous quelque
forme ou par quelque moyen que ce soit, enregistrement sur
support magnétique, reproduction électronique, mécanique,
photographique, ou autre, ou de l'emmagasiner dans un système
de recouvrement, sans l'autorisation écrite préalable du
ministre des Approvisionnements et Services Canada.

Mai 1991

Prix : Canada : 27 \$
États-Unis : 32 \$ US
Autres pays : 38 \$ US

Catalogue 81-241

ISBN 0707-9737

Ottawa

Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- p preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

This publication was prepared under the direction of:

- **K.K. Campbell**, Director, Education, Culture and Tourism Division
- **K.D. Bennett**, Assistant Director, Education Sub-division
- **D.J. Lynd**, Chief, Postsecondary Education Section
- **R.R. Lortie**, Senior Analyst, Postsecondary Education Section
- **N.D. Uppal**, Analyst, Postsecondary Education Section

The paper used in this publication meets the minimum requirements of American National Standard for Information Sciences — Permanence of Paper for Printed Library Materials, ANSI Z39.48 — 1984.



Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- p nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- **K.K. Campbell**, directrice, Division de l'éducation, de la culture et du tourisme
- **K.D. Bennett**, directeur adjoint, Sous-division de l'éducation
- **D.J. Lynd**, chef, Section de l'enseignement post-secondaire
- **R.R. Lortie**, analyste principal, Section de l'enseignement postsecondaire
- **N.D. Uppal**, analyste, Section de l'enseignement postsecondaire

Le papier utilisé dans la présente publication répond aux exigences minimales de l'"American National Standard for Information Sciences" — "Permanence of Paper for Printed Library Materials", ANSI Z39.48 — 1984.



Table of Contents

	Page
Highlights	7
Introduction	9
Data Collection and Coverage	9
Presentation of Data	9
Analysis of the Data	10

Text Table

I. Percentage of Full-time University Teachers by Academic Rank, Selected Years, 1965-66 to 1987-88	11
II. Percentage of Full-time University Teachers, who are Female, by field, Selected Years, 1960-61 to 1987-88	11
III. Distribution of Full-time University Teachers by Field, Selected Years, 1960-61 to 1987-88	12
IV. Proportion of Full-time University Teachers with Canadian Citizenship by Region, 1982-83 to 1987-88	13

Chart

1. Median Salaries of Full-time University Teachers by Rank, 1971 to 1987	15
2. Percentage Distribution of Full-time University Teachers by Highest Earned Degree, 1971 to 1987	15

Table

1. Number of Full-time University Teachers by Rank, Sex and Region, Selected Years, 1960-61 to 1987-88	17
2a. Number of Full-time University Teachers by Field, Highest Earned Degree, Staff Functions, Rank, Sex and Median Age, Atlantic Provinces, 1987-88	22
2b. Number of Full-time University Teachers by Field, Highest Earned Degree, Staff Functions, Rank, Sex and Median Age, Quebec, 1987-88	24
2c. Number of Full-time University Teachers by Field, Highest Earned Degree, Staff Functions, Rank, Sex and Median Age, Ontario, 1987-88	26

Table des matières

	Page
Faits saillants	7
Introduction	9
Collecte et champ d'observation	9
Présentation des données	9
Analyse des données	10

Tableau explicatif

I. Pourcentage des enseignants universitaires à plein temps selon le rang, certaines années, 1965-66 à 1987-88	11
II. Pourcentage des enseignants universitaires à plein temps, de sexe féminin, selon le domaine, certaines années, 1960-61 à 1987-88	11
III. Répartition des enseignants universitaires selon le domaine, certaines années, 1960-61 à 1987-88	12
IV. Proportion des enseignants universitaires à plein temps ayant la citoyenneté canadienne selon la région, 1982-83 à 1987-88	13

Graphique

1. Traitements médians des enseignants universitaires à plein temps selon le rang, de 1971 à 1987	15
2. Répartition en pourcentage selon le plus haut grade acquis des enseignants universitaires à plein temps, 1971 à 1987	15

Tableau

1. Nombre des enseignants universitaires à plein temps selon le rang, le sexe et la région, certaines années, 1960-61 à 1987-88	17
2a. Nombre des enseignants universitaires à plein temps selon le domaine, le plus haut grade acquis, les fonctions de direction, le rang, le sexe et l'âge médian, Provinces de l'Atlantique, 1987-88	22
2b. Nombre des enseignants universitaires à plein temps selon le domaine, le plus haut grade acquis, les fonctions de direction, le rang, le sexe et l'âge médian, Québec, 1987-88	24
2c. Nombre des enseignants universitaires à plein temps selon le domaine, le plus haut grade acquis, les fonctions de direction, le rang, le sexe et l'âge médian, Ontario, 1987-88	26

Table of Contents – Continued

Table – Continued	Page
2d. Number of Full-time University Teachers by Field, Highest Earned Degree, Staff Functions, Rank, Sex and Median Age, Western Provinces, 1987-88	28
2e. Number of Full-time University Teachers by Field, Highest Earned Degree, Staff Functions, Rank, Sex and Median Age, Canada, 1987-88	30
3a. Median Age of Full-time University Teachers by Field, Highest Earned Degree, Staff Functions, Rank and Sex, Atlantic Provinces, 1987-88	32
3b. Median Age of Full-time University Teachers by Field, Highest Earned Degree, Staff Functions, Rank and Sex, Quebec, 1987-88	34
3c. Median Age of Full-time University Teachers by Field, Highest Earned Degree, Staff Functions, Rank and Sex, Ontario, 1987-88	36
3d. Median Age of Full-time University Teachers by Field, Highest Earned Degree, Staff Functions, Rank and Sex, Western Provinces, 1987-88	38
3e. Median Age of Full-time University Teachers by Field, Highest Earned Degree, Staff Functions, Rank and Sex, Canada, 1987-88	40
4a. Citizenship of Full-time University Teachers by Field, Sex, Rank, Staff Functions, Highest Earned Degree and Country of Highest Degree, Atlantic Provinces, 1987-88	42
4b. Citizenship of Full-time University Teachers by Field, Sex, Rank, Staff Functions, Highest Earned Degree and Country of Highest Degree, Quebec, 1987-88	44
4c. Citizenship of Full-time University Teachers by Field, Sex, Rank, Staff Functions, Highest Earned Degree and Country of Highest Degree, Ontario, 1987-88	46
4d. Citizenship of Full-time University Teachers by Field, Sex, Rank, Staff Functions, Highest Earned Degree and Country of Highest Degree, Western Provinces, 1987-88	48

Table des matières – suite

Tableau – suite	Page
2d. Nombre des enseignants universitaires à plein temps selon le domaine, le plus haut grade acquis, les fonctions de direction, le rang, le sexe et l'âge médian, Provinces de l'Ouest, 1987-88	28
2e. Nombre des enseignants universitaires à plein temps selon le domaine, le plus haut grade acquis, les fonctions de direction, le rang, le sexe et l'âge médian, Canada, 1987-88	30
3a. L'âge médian des enseignants universitaires à plein temps selon le domaine, le plus haut grade acquis, les fonctions de direction, le rang et le sexe, Provinces de l'Atlantique, 1987-88	32
3b. L'âge médian des enseignants universitaires à plein temps selon le domaine, le plus haut grade acquis, les fonctions de direction, le rang et le sexe, Québec, 1987-88	34
3c. L'âge médian des enseignants universitaires à plein temps selon le domaine, le plus haut grade acquis, les fonctions de direction, le rang et le sexe, Ontario, 1987-88	36
3d. L'âge médian des enseignants universitaires à plein temps selon le domaine, le plus haut grade acquis, les fonctions de direction, le rang et le sexe, Provinces de l'Ouest, 1987-88	38
3e. L'âge médian des enseignants universitaires à plein temps selon le domaine, le plus haut grade acquis, les fonctions de direction, le rang et le sexe, Canada, 1987-88	40
4a. Citoyenneté des enseignants universitaires à plein temps selon le domaine, le sexe, le rang, les fonctions de direction, le plus haut grade acquis et le pays du plus haut grade, Provinces de l'Atlantique, 1987-88	42
4b. Citoyenneté des enseignants universitaires à plein temps selon le domaine, le sexe, le rang, les fonctions de direction, le plus haut grade acquis et le pays du plus haut grade, Québec, 1987-88	44
4c. Citoyenneté des enseignants universitaires à plein temps selon le domaine, le sexe, le rang, les fonctions de direction, le plus haut grade acquis et le pays du plus haut grade, Ontario, 1987-88	46
4d. Citoyenneté des enseignants universitaires à plein temps selon le domaine, le sexe, le rang, les fonctions de direction, le plus haut grade acquis et le pays du plus haut grade, Provinces de l'Ouest, 1987-88	48

Table of Contents – Concluded

Table – Concluded	Page
4e. Citizenship of Full-time University Teachers by Field, Sex, Rank, Staff Functions, Highest Earned Degree and Country of Highest Degree, Canada, 1987-88	50
5. Citizenship of Full-time University Teachers Appointed in 1987 by Rank, Sex, Field and Country of Highest Degree, Canada	52
6a. Median Salaries of Full-time University Teachers by Field, Staff Functions, Highest Earned Degree, Rank and Sex, Atlantic Provinces, 1987-88	54
6b. Median Salaries of Full-time University Teachers by Field, Staff Functions, Highest Earned Degree, Rank and Sex, Quebec, 1987-88	56
6c. Median Salaries of Full-time University Teachers by Field, Staff Functions, Highest Earned Degree, Rank and Sex, Ontario, 1987-88	58
6d. Median Salaries of Full-time University Teachers by Field, Staff Functions, Highest Earned Degree, Rank and Sex, Western Provinces, 1987-88	60
6e. Median Salaries of Full-time University Teachers by Field, Staff Functions, Highest Earned Degree, Rank and Sex, Canada, 1987-88	62
7. Number and Median Salaries of Full-time University Teachers by Age, Sex and Field, Canada, 1987-88	64
Appendix	67
1. List of Reporting Institutions	67
Other information on Education from Statistics Canada	

Table des matières – fin


Tableau – fin	Page
4e. Citoyenneté des enseignants universitaires à plein temps selon le domaine, le sexe, le rang, les fonctions de direction, le plus haut grade acquis et le pays du plus haut grade, Canada, 1987-88	50
5. Citoyenneté des enseignants universitaires à plein temps, nommés en 1987, selon le rang, le sexe, le domaine et le pays du plus haut grade, Canada	52
6a. Traitements médians des enseignants universitaires à plein temps selon le domaine, les fonctions de direction, le plus haut grade acquis, le rang et le sexe, Provinces de l'Atlantique, 1987-88	54
6b. Traitements médians des enseignants universitaires à plein temps selon le domaine, les fonctions de direction, le plus haut grade acquis, le rang et le sexe, Québec, 1987-88	56
6c. Traitements médians des enseignants universitaires à plein temps selon le domaine, les fonctions de direction, le plus haut grade acquis, le rang et le sexe, Ontario, 1987-88	58
6d. Traitements médians des enseignants universitaires à plein temps selon le domaine, les fonctions de direction, le plus haut grade acquis, le rang et le sexe, Provinces de l'Ouest, 1987-88	60
6e. Traitements médians des enseignants universitaires à plein temps selon le domaine, les fonctions de direction, le plus haut grade acquis, le rang et le sexe, Canada, 1987-88	62
7. Nombre et traitements médians des enseignants universitaires à plein temps selon l'âge, le sexe et le domaine, Canada, 1987-88	64
Appendice	67
1. La liste des institutions répondantes	67
Renseignements supplémentaires sur l'éducation de Statistique Canada	

Highlights

- The total number of full-time university teachers increased to a new high of 35,604 in 1987-88, an increase of less than one percent over the previous year.
- The proportion of full-time university teachers holding a rank of full professor hit an all time high of almost 36% in 1987-88.
- About one-quarter of the teaching staff in the fields of education, fine and applied arts and health sciences were women while, in engineering, they represent just over 2%
- In Western Canada, about 25% of new staff were non-Canadian compared to 20% in the Atlantic provinces and in Ontario.
- One third of the teachers appointed in 1987 in the field of mathematics and physical sciences were non-Canadian.
- Median salaries of teachers in the province of Quebec were the highest in the country (\$56,594).

Faits saillants

- Le nombre total de professeurs d'université à plein temps a atteint un nouveau sommet de 35,604 personnes pendant l'année 1987-88, ceci ne représente qu'une augmentation de moins de 1% sur l'année précédente.
- La proportion des professeurs titulaires par rapport au nombre de professeurs d'université à plein temps a atteint un sommet sans précédent en 1987-88, presque 36%.
- Dans les domaines de l'éducation, des beaux-arts, des arts appliqués et des sciences de la santé, la représentation des femmes est d'environ 25%; par contre, ce pourcentage se situe à seulement 2% dans le domaine du génie.
- Dans l'ouest du pays, environ 25% des nouveaux professeurs n'étaient pas canadiens, comparativement à une proportion de 20% dans les provinces de l'Atlantique et en Ontario.
- En 1987, le tiers des nouveaux professeurs dans le domaine des mathématiques et science physiques n'étaient pas canadiens.
- Le traitement médian des professeurs de la province de Québec était le plus élevé de tous le pays (\$56,594).



Digitized by the Internet Archive
in 2023 with funding from
University of Toronto

<https://archive.org/details/39300808090434>

Introduction

This report continues the annual series of publications on full-time teachers in Canadian universities and colleges. It presents statistics on the qualifications, age, citizenship and salaries of full-time university teachers in Canada for the 1987-88 academic year.

Data Collection and Coverage

The survey is conducted annually and is designed to collect information on the characteristics of full-time teachers in degree-granting institutions. For the year 1987-88, 99 universities and affiliated colleges reported data on 35,604 staff members. A list of reporting institutions is included in Appendix I. Although they grant degrees, the Atlantic Institute of Education, Richmond College and Athabasca University were not surveyed as they employ only part-time teachers.

For the purpose of this survey, teaching staff includes all academic staff within faculties (colleges, schools, etc.) who are teaching or performing administrative duties. Also included are senior administrative staff, academic staff in teaching hospitals and visiting academic staff.

Presentation of Data

The following points should be noted concerning the major classifications used in the tables.

Rank

All institutions surveyed (with the exception of Ryerson Polytechnical Institute which does not have a rank structure) use the following four categories to designate level of appointment: full professor, associate professor, assistant professor and rank below assistant professor. Staff with a rank two levels below assistant professor and ungraded staff, are all grouped together in the category "Other". Like last year visiting staff have been distributed into their appropriate ranks.

Administrative Duties

Information on staff "with senior administrative duties" is presented in the four summary tables (2,3,4 and 6). Included in this category are deans, vice-deans, associate deans, department heads, co-ordinators and chairmen.

Highest Earned Degree

The five categories used to display the level of highest earned degree are as follows: Doctorate, Masters, Professional, Bachelor and other. Professional degrees occur in disciplines where the normal first degree is not a Bachelor degree, such as: M.D. (Doctor of Medicine), D.D.S. (Doctor of Dental

Le présent document s'inscrit dans la série des publications annuelles sur les enseignants à plein temps dans les collèges et universités du Canada. Ce document renferme des données sur les titres de compétence, l'âge, la citoyenneté et le traitement des enseignants universitaires à plein temps dans Canada pour l'année scolaire 1987-88.

Collecte et champ d'observation

L'enquête qui a lieu une fois l'an, vise à recueillir des données sur les caractéristiques de l'ensemble des enseignants à plein temps des établissements qui décernent des grades. En 1987-88, 99 universités et collèges affiliés ont déclaré des données sur 35,604 membres de leurs effectifs. La liste des institutions répondantes est comprise à l'appendice I. Bien qu'ils décernent des grades, "Atlantic Institute of Education", "Richmond College" et "Athabasca University" n'ont que des enseignants à temps partiel.

Aux fins de l'enquête, le corps professoral se compose de l'ensemble du personnel (des collèges, des écoles, etc.) qui assument des fonctions d'enseignement ou de direction. Le personnel de direction supérieure, le personnel enseignant des hôpitaux d'enseignement et les enseignants invités ou visiteurs sont aussi compris.

Présentation des données

Voici quelques observations utiles à propos des principales classifications utilisées dans les tableaux.

Rank

Tous les établissements enquêtés utilisent quatre catégories pour désigner le niveau de nomination: professeur titulaire, professeur agrégé, professeur adjoint et le rang inférieur à celui d'adjoint. Les professeurs dont le rang est inférieur d'au moins deux niveaux à celui d'adjoint, et les enseignants non classes, sont tous groupés dans la catégorie "Autres". Signalons toutefois que "Ryerson Polytechnical Institute" ne possède aucune classification à cet égard. Comme l'année dernière les enseignants invités ou visiteurs ont été distribués aux rangs appropriés.

Fonctions de direction

Les tableaux (2, 3, 4 et 6) renferment des données sommaires sur le personnel "avec fonctions de direction supérieure". Cette catégorie est formée des doyens, des doyens adjoints, des vice-doyens, des chefs ou directeurs de département, des coordonnateurs et des directeurs d'école.

Le plus haut grade obtenu

Cette catégorie comprend cinq classes: les doctorats, les maîtrises, les grades professionnels, les baccalauréats et la catégorie "Autres". Les grades professionnels sont décernés pour des disciplines dans lesquelles le premier grade obtenu normalement n'est pas un baccalauréat, par exemple: le M.D. (docteur en médecine), le D.D.S. (docteur en chirurgie

Surgery), D.D.M. (Doctor of Dental Medicine), D.V.M. (Doctor of Veterinary Medicine). The "Other" category includes: Professional designations other than a degree, e.g., C.A. (Chartered Accountant), R.I.A. (Registered Industrial Accountant) and undergraduate diploma. Staff without a degree are also included in "Other".

Salary

Information on teachers' salaries is presented in Tables 6 and 7. To obtain this data, only teachers who are paid according to regular salary scales, including those on sabbatical leave, are selected. Teachers not paid according to regular scales, i.e., leave without pay and certain staff in denominational institutions, have been excluded.

The salary tables presented herein are primarily aggregate summaries. As more detailed analytical tables are available, interested readers are invited to contact the Postsecondary Education Section for details concerning the Faculty Salary Analysis System. This computerized data retrieval system enables users to request tables based on the latest available data for groups of institutions (minimum of four). Various selection criteria allow for the control of such factors as rank, highest earned degree, field or discipline and sex in conjunction with one of four measures of experience (age, years since first degree, years since highest degree and years since nomination to current rank).

The basis for all salary figure in this publication is the annual rate of salary as of October 1, 1987. It includes additional payments for administrative functions and other types of honoraria, but excludes fringe benefits, overtime pay, compensation for extension courses, etc. The salaries of individuals who were employed on a full-time basis for a period of less than 12 months have been adjusted to an annual rate of pay. For staff on sabbatical leave, the annual rate of pay used is that which they would have received had they not been on sabbatical leave.

The median was not calculated if the number of persons in a distribution was less than 10.

Analysis of the Data

Rank

The distribution of university teachers by rank has fluctuated over the years. Prior to the rapid increase in the number of staff during the 1960's, the proportion of full-time teachers at the two senior ranks (full and associate professor) was about 50%. During the expansion period, however, this percentage hit a low of 44% (1965-66) before reversing and beginning the long climb to the current high of 72%, which has remained constant over the past four years. The

dentaire), le D.D.M. (docteur en médecine dentaire), le D.M.V. (docteur en médecine vétérinaire). La catégorie "Autres" comprend les titres professionnels autres que les grades, par exemple: le C.A. (comptable agréé), le R.I.A. (comptable industriel certifié) et les diplômes universitaires de premier cycle, le per sonnel qui n'est titulaire d'aucun grade fait aussi partie de la catégorie "Autres".

Traitement

Les tableaux 6 et 7 renferment des données sur les traitements des professeurs. Seuls sont pris en compte les professeurs rémunérés selon une échelle de traitement régulière, y compris ceux qui sont en congé sabbatique, pour obtenir ces données. Sont exclus tous les professeurs non rémunérés selon une échelle de traitement régulière, c'est-à-dire ceux qui sont en congé sans traitement, certains enseignants des établissements confessionnels.

Les tableaux sur les traitements présentes dans ce document sont surtout des sommaires agrégatifs. Nous invitons les lecteurs intéressés à se renseigner auprès de la Section de l'enseignement postsecondaire, qui leur fournira, à mesure qu'ils deviendront disponibles, des tableaux analytiques plus détaillés au sujet du Système d'analyse des traitements. Il s'agit d'un système d'extraction automatisé grâce auquel les utilisateurs peuvent demander des tableaux contenant les données les plus récentes sur des catégories d'établissements déterminées (au moins quatre). Divers critères de sélection permettent d'examiner des facteurs tels que le rang, le plus haut grade obtenu, le domaine ou la discipline et le sexe, en fonction de l'une des quatre différentes mesures de l'expérience (age, années écoulées depuis l'obtention du premier grade, années écoulées depuis l'obtention du premier grade, années écoulées depuis l'obtention du grade le plus élevé et années écoulées depuis la nomination au rang occupe).

Dans cette publication, le traitement de base est le taux annuel de traitement au 1er octobre 1987. Il comprend les paiements additionnels versés des fonctions administratives et autres honoraires, mais non les avantages sociaux, la rémunération du travail supplémentaire ou du travail au titre de la formation permanente, etc. Les traitements des enseignants engagés à plein temps pour moins de 12 mois ont été ajustés selon un taux de base annuel. Le taux annuel de traitement des enseignants en congé sabbatique correspond à celui qu'ils auraient touché s'ils n'avaient pas été en congé sabbatique.

Le traitement médian n'a pas été calculé lorsqu'une série comprenait moins de 10 personnes.

Analyse des données

Rang

La répartition des enseignants universitaires selon le rang a varié avec le temps. Avant l'augmentation rapide du nombre de professeurs pendant les années 60, la proportion d'enseignants à plein temps qui occupaient les deux rangs supérieurs (professeurs titulaires et professeurs agrégés) était d'environ 50%. Cependant, le pourcentage est tombé à un minimum de 44% pendant la période d'expansion (1965-66) avant de remonter la pente qui l'a mené au sommet actuel de 72%, ce pourcentage est demeuré stable pour les quatres

percentage of teachers in the rank of assistant professor has decreased from 33.4% in 1965-66 to 20% in 1987-88. The latter period has been characterized by a decrease in the number of new appointments. As a result, many teachers already in the system have received promotions, while many positions left vacant at the lower ranks have not been filled because of financial constraints or they have been filled by ungraded staff or by part-time teachers.

dernières années. Le pourcentage des enseignants au rang de professeur adjoint a diminué de 33.4% en 1965-66 à 20% en 1987-88. Cette dernière période s'est caractérisée par une diminution du nombre de nouvelles nominations. Par conséquent, de nombreux professeurs déjà dans le système ont reçu des promotions, tandis que de nombreux postes laissés vacants aux rangs inférieurs n'ont pas été dotés à cause de restrictions financières ou l'ont été par des enseignants non classés ou à temps partiel.

Text table I.

Percentage of Full-time University Teachers by Rank, Selected Years, 1965-66 to 1987-88

	1965-1966	1975-1976	1980-1981	1985-1986	1986-1987	1987-1988
Full professor – Professeur titulaire	20.0	23.8	29.4	35.2	35.6	36.2
Associate professor – Professeur agrégé	23.8	33.0	37.7	36.8	36.0	35.7
Assistant professor – Professeur adjoint	33.4	29.5	22.1	20.1	20.1	20.3
Rank below assistant professor – Rang inférieur au professeur adjoint	15.2	7.3	5.1	4.0	3.9	3.6
Other – Autres	7.6	6.4	5.7	3.9	4.4	4.2
Total number reported – Nombre total déclaré	12,085	30,784	33,299	35,171	35,453	35,604

Tableau explicatif I.

Pourcentage des enseignants universitaires à plein temps selon le rang, certaines années, 1965-66 à 1987-88

Sex

The percentage of women in the full-time teaching force of Canadian universities was 17.9% in 1987-88. In a profession that has a history of a high proportion of males, this represents little gain over the ratio of 11% that was recorded 28 years earlier, 1958-59, an increase of 7 percentage points. The percentage of women teaching in fields that they have traditionally

Sexe

Le pourcentage de femmes dans le corps enseignant des universités canadiennes était de 17.9% en 1987-88. Dans une profession qui compte traditionnellement une très forte proportion d'hommes, ce la représente une faible progression de 7.0 points de pourcentage par rapport au chiffre enregistré 28 ans auparavant, en 1958-59, soit 11%. La proportion de femmes dans les domaines d'enseignement où on les retrouve le plus

Text table II.

Percentage of Full-time University Teachers, who are Female, by Field, Selected Years, 1960-61 to 1987-88

	1960-1961	1970-1971	1980-1981	1985-1986	1986-1987	1987-1988
Education – Éducation	28.7	20.1	23.9	26.0	26.6	27.1
Fine and applied arts – Beaux-arts et arts appliqués	15.2	24.6	21.3	23.8	24.5	24.3
Humanities and related – Humanités et disciplines connexes	10.7	16.9	18.6	20.8	21.9	22.4
Social sciences and related – Sciences sociales et disciplines connexes	8.3	9.3	14.1	16.2	16.9	17.6
Agriculture and biological sciences – Sciences agricoles et biologiques	19.0	15.9	16.2	16.7	16.5	17.0
Engineering and applied sciences – Génie et sciences appliquées	0.9	0.6	1.3	2.3	2.1	2.4
Health professions and occupations – Professions et occupations de la santé	23.4	20.9	23.4	23.8	24.0	24.1
Mathematics and physical sciences – Mathématiques et sciences physiques	3.9	4.4	4.6	5.6	6.0	6.1
Not Reported – Non déclaré	15.2	26.9	27.1	26.6
Total	11.4	12.8	15.5	17.0	17.6	17.9

Tableau explicatif II.

Pourcentage des enseignants universitaires à plein temps, de sexe féminin, selon le domaine, certaines années, 1960-61 à 1987-88

entered (Education and Health Professions) has, in fact, experienced a modest decline since 1958-59, although their representation is still high in comparison to other fields. On the other hand, substantial increases in the proportions occurred in the Humanities, Social Sciences and Applied Sciences.

Field

The total number of full-time university teachers increased from 5,325 in 1958-59 to an estimated 35,600 in 1987-88, more than a six-fold increase over the 29 year period. The most dramatic gains in absolute numbers were in the fields of Health, Fine and Applied Arts, Education and Social Sciences. During the last six years the proportion has not changed dramatically.

Text table III.

Distribution of Full-time University Teachers by Field, Selected Years, 1960-61 to 1987-88

		1960-1961	1970-1971	1980-1981	1985-1986	1986-1987	1987-1988
Education - Education	No. - nbre	481	2,283	3,148	3,098	3,062	3,041
	%	7.6	9.4	9.6	8.9	8.7	8.6
Fine and applied arts - Beaux-arts et arts appliquées	No. - nbre	112	895	1,382	1,487	1,499	1,495
	%	1.8	3.7	4.2	4.3	4.3	4.3
Humanities and related - Humanités et disciplines connexes	No. - nbre	1,524	5,581	5,704	5,915	5,970	5,928
	%	24.0	23.1	17.4	17.0	17.0	16.8
Social sciences and related - Sciences sociales et disciplines connexes	No. - nbre	933	5,169	8,349	8,819	8,945	9,037
	%	14.6	21.4	25.4	25.3	25.5	25.7
Agriculture and biological sciences - Sciences agricoles et biologiques	No. - nbre	768	1,682	2,377	2,382	2,520	2,543
	%	12.0	7.0	7.2	6.8	7.2	7.2
Engineering and applied sciences - Génie et sciences appliquées	No. - nbre	799	2,057	2,477	2,723	2,708	2,755
	%	12.6	8.5	7.5	7.8	7.7	7.8
Health professions and occupations - Professions et occupations de la santé	No. - nbre	546	3,038	5,103	5,748	5,677	5,701
	%	8.6	12.6	15.5	16.5	16.2	16.2
Mathematics and physical sciences - Mathématiques et sciences physiques	No. - nbre	1,195	3,470	4,330	4,709	4,733	4,709
	%	18.8	14.3	13.2	13.5	13.4	13.4
Reported - Total - Declare	No. - nbre	6,358	24,175	32,870	34,881	35,114	35,209
	%	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Not Reported - Non declare	No. - nbre	429	290	339	395
Total	No. - nbre	33,299	35,171	35,453	35,604

Qualification

The percentage of full-time teaching staff holding a doctoral degree in 1987-88 was higher than in any other year since the implementation of the survey. The proportion with doctoral degrees has increased to 66.6% from 42%, 30 years earlier, and the pattern is the same in all fields. It is expected that the overall percentage of teachers with Ph.D's will increase as the number of qualified candidates available for the university teaching jobs is greater than it has been in

souvent (éducation et professions de la santé) à en fait subi une légère diminution depuis 1958-59, bien qu'elle y soit encore élevée par rapport aux chiffres des autres domaines. Par contre, elle a sensiblement progressé dans les domaines des humanités, des sciences sociales et des sciences appliquées.

Domaine

Le nombre total de professeurs à plein temps est passée de 5,325 en 1958-59 à environ 35,600 en 1987-88, ce qui représente une augmentation de plus de 600% sur cette période de 29 ans. Les gains les plus spectaculaires en chiffres absolus ont été enregistrés dans les domaines de la santé, des beaux-arts et des arts appliqués, de l'éducation et les sciences sociales. Durant les six dernières années, la proportion des enseignants dans chaque domaine n'a varié beaucoup.

Tableau explicatif III.

Répartition des enseignements universitaires selon le domaine, certaines années, 1960-61 à 1987-88

Titres de compétence

Le pourcentage de professeurs à plein temps qui détenaient un doctorat en 1987-88 a été supérieur aux chiffres de toutes les autres années depuis la création de l'enquête. La proportion de professeurs ayant un doctorat est passée à 66.6% contre 42%, 30 ans auparavant, et cette évolution a été la même dans tous les domaines. On s'attend que le nombre de professeurs ayant un doctorat augmente encore, le nombre de candidats qualifiés étant plus élevé qu'auparavant. Si l'on compare les chiffres sur le plus haut grade obtenu

the past. A comparison of highest earned degrees by sex shows that of teachers with a doctorate in 1987-88, 48% of the men compared to 21% of the women are full professors. Thirty-three percent of the women with doctorates were at the assistant professor rank compared to about 14% of the men.

Age

The average age of full-time university teachers shows some variations among fields, but the group as a whole is aging. In 1963-64, the median age was 39.4 years and 24 years later, it was a little over 46. The youngest group continues to be in the field of social sciences with a median age of 44 years. In other fields, the median varied from 45 to 48 years.

Citizenship

The percentage of Canadians increased from 57 in 1969-70 to 81 in 1987-88. The large number of permanent residents who have taken up Canadian Citizenship accounts partly for this increase. Text Table IV indicates the proportion of Canadians by region for all staff as well as for new staff.

Text Table IV for total staff indicates that Quebec had the highest proportion of teachers with Canadian citizenship followed by Ontario, the Atlantic provinces and the Western provinces. Although Western Canada has the lowest proportion of teachers with Canadian citizenship, a substantial increase can be noticed in that proportion, from 64.4% recorded in 1976-77 to all time high of 78% in 1987-88.

Text table IV.

Proportion of Full-time University Teachers with Canadian Citizenship by Region, 1982-83 to 1987-88

	1982-1983	1983-1984	1984-1985	1985-1986	1986-1987	1987-1988
All staff – Ensemble du personnel enseignant						
Atlantic provinces – provinces de l'Atlantique	76.3	78.4	78.5	78.6	78.5	78.8
Quebec	84.4	87.2	86.8	86.3	86.4	86.6
Ontario	78.5	78.5	78.8	79.1	79.7	80.0
Western provinces – Provinces de l'Ouest	73.9	74.4	74.7	76.0	77.0	77.9
Total	78.3	79.3	79.4	79.8	80.3	80.8
New appointments – Personnes nouvellement nommées						
Atlantic provinces – Provinces de l'Atlantique	75.4	74.2	77.7	82.9	78.2	81.9
Quebec	80.0	82.1	75.0	72.7	80.4	81.4
Ontario	74.8	74.3	78.5	75.9	78.5	78.3
Western provinces – Provinces de l'Ouest	73.5	74.8	70.7	77.5	75.8	75.8
Total	75.2	75.4	75.7	76.8	78.0	78.5

selon le sexe, on constate que 48% des hommes ayant un doctorat étaient professeurs titulaires en 1987-88, contre 21% dans le cas des femmes. Par contre, 33% des femmes ayant un doctorat occupaient un poste de professeur adjoint, comparativement à environ 14% chez les hommes.

âge

L'âge moyen des professeurs d'université à plein temps laisse voir quelques variations selon le domaine, mais dans l'ensemble, le groupe vieillit. En 1963-64, l'âge médian s'établissait à 39.4 ans et 24 ans plus tard, il passait à un peu plus de 46 ans. C'est encore dans le domaine des sciences sociales qu'on trouve le groupe le plus jeune, l'âge médian des professeurs s'établissant à 44 ans. Dans les autres domaines, l'âge médian varie entre 45 et 48 ans.

Citoyenneté

Le pourcentage de professeurs canadiens est passé de 57% en 1969-70 à 81% en 1987-88. Cette augmentation résulte en partie du grand nombre d'immigrants reçus qui ont pris la Citoyenneté canadienne. Le tableau explicatif IV indique la proportion de Canadiens dans l'ensemble du personnel enseignant et dans le personnel nouvellement nommé par région.

Le tableau explicatif IV concernant l'ensemble du personnel enseignant indique que le Québec compte la plus grande proportion de professeurs ayant la Citoyenneté canadienne et qu'il est suivi de l'Ontario, les provinces de l'Atlantique et des provinces de l'Ouest. Bien que l'Ouest du Canada affiche le pourcentage le plus faible de professeurs ayant la Citoyenneté canadienne, leur proportion s'est néanmoins considérablement accrue, passant de 64.4% en 1976-77 à un taux record de 78% en 1987-88.

Tableau explicatif IV.

Proportion des enseignants universitaires à plein temps ayant la citoyenneté canadienne selon la région, 1982-83 à 1987-88.

New Appointments

The number of new appointments of staff in Canadian universities has declined significantly over the past decade in real numbers and as a proportion of total staff. In 1970-71, over 4,000 of the 24,000 staff employed were newly appointed to their institution. As a proportion, new appointments made up 17% of the teaching force. By the end of the decade, only 2000 positions of almost 33,000 were filled with new appointments or 6.5%.

For the 1987-88 academic year, of the 35,604 full-time staff, 2,443 or 6.9% were new appointments. The proportion of new appointments for this year has declined slightly over the previous year.

One must bear in mind that new appointments are not synonymous with new positions. The number of new appointments made in any academic year has traditionally been the result of some expansion and of vacant positions which have come open due to attrition.

In 1987-88, about 49% of the new appointees indicated their previous employment was university teaching and 18% indicated that they had been students the previous year. This percentage of new appointments from the student body has declined from 22% in 1972-73.

The percentage distribution of new appointments by rank shows that there were 18% hired at the two senior ranks, 53% at the assistant professor level. The group "Other" which accounted for 13% of all new appointments, includes various types of appointment, such as special lecturer, ungraded staff usually hired on a one-year contract basis, etc.

Salaries

For the 34,938 university teachers paid on a regular salary scale, the median salary in 1987-88 was \$55,256. The median salaries by rank were as follows: full professor, \$66,308; associate professor, \$53,411; assistant professor, \$40,292; and rank below assistant professor, \$33,114.

The highest median salaries were paid to teachers in the Province of Quebec (\$56,594). From 1958-59 to 1976-77 teachers employed in the Health Sciences had the highest median salary but since then, the median for those employed in Engineering and Applied Sciences has been the highest. In 1987-88, their median salary was \$60,570. The other fields ranked from highest to lowest in terms of median salary in 1987-88 are as follows: Physical Sciences, Health, Biological Sciences, Humanities, Social Sciences, Education and Fine and Applied Arts. Overall, the salaries of women were lower than those paid to men. A large part of the difference in salaries can be attributed to the concentration of women in the lower ranks. However, within each rank the median salary for women was lower than that of men, with the largest difference occurring at the full professor level.

Nouvelles nominations

Depuis une décennie, le nombre de nouvelles nominations au sein du personnel enseignant des universités canadiennes a beaucoup baissé en chiffres réels et comme proportion du total du personnel. En 1970-71, plus de 4,000 des 24,000 professeurs employés avaient été nommés récemment. La proportion des nouvelles nominations atteignait 17%. À la fin de la décennie, les nouvelles nominations comptaient pour 6.5% des postes seulement, soit 2,000 postes sur 33,000.

Il y a eu, pendant l'année universitaire 1987-88, 2,443 nouveaux professeurs (6.9%) sur les 35,604 enseignants à plein temps dénombrés. Comparativement à l'année précédente, le pourcentage de nouveaux professeurs a subi une faible diminution.

Il convient de remarquer que les nouvelles nominations ne sont pas synonymes de nouveaux postes. L'expansion et les vacances de postes dues à l'attribution expliquent normalement le nombre de nominations au cours d'une année scolaire quelconque.

En 1987-88, environ 49% des professeurs récemment nommés ont déclaré que leur emploi précédent avait été l'enseignement universitaire et 18% étaient étudiants l'année précédente. Ce pourcentage de nouvelles nominations parmi les personnes venant de terminer leurs études a baissé par rapport au 22% observés en 1972-73.

La répartition en pourcentage des nouvelles nominations selon le rang révèle que 18% des personnes ont été engagées aux deux rangs supérieurs, 53% à celui de professeur adjoint. Le groupe "Autres" qui compte pour 13% des enseignants nouvellement nommés comprend diverses catégories d'enseignants: conférencier spécial, personnel non classé ordinairement engagé à contrat pour un an, etc.

Traitements

Pour l'ensemble des 34,938 professeurs d'université rémunérés selon une échelle régulière, le traitement médian s'établissait à \$55,256 en 1987-87. Voici les traitements médians selon le rang: professeur titulaire \$66,308; professeur agrégé, \$53,411; professeur adjoint, \$40,292; et rang inférieur à celui d'adjoint, \$33,114.

Pour ce qui est des traitements médians versés aux enseignants, la province de Québec vient en tête (\$56,594). De 1958-59 à 1976-77, ce sont les professeurs du domaine de la santé qui ont reçu les traitements médians les plus élevés, mais depuis lors, le traitement médian des professeurs en génie et en sciences appliquées est le plus élevé. En 1987-88 leur traitement médian s'élevait à \$60,570. Les autres domaines sont, dans l'ordre décroissant, pour 1987-88: sciences physiques, santé, sciences biologiques, humanités, sciences sociales, éducation, beaux-arts et arts appliqués. Globalement, les traitements versés aux femmes ont été inférieurs à ceux versés aux hommes. Une forte part à cet écart peut être attribuée à la concentration des femmes dans les rangs inférieurs. Toutefois, dans chaque rang, le traitement médian des femmes a été inférieur à celui des hommes, la différence la plus forte ayant été enregistrée au niveau de professeur titulaire.

Chart 1

Graphique 1

Median Salaries of Full-time University Teachers by Rank, 1971 to 1987

Traitements médians des enseignants universitaires à plein temps selon le rang, 1971 à 1987

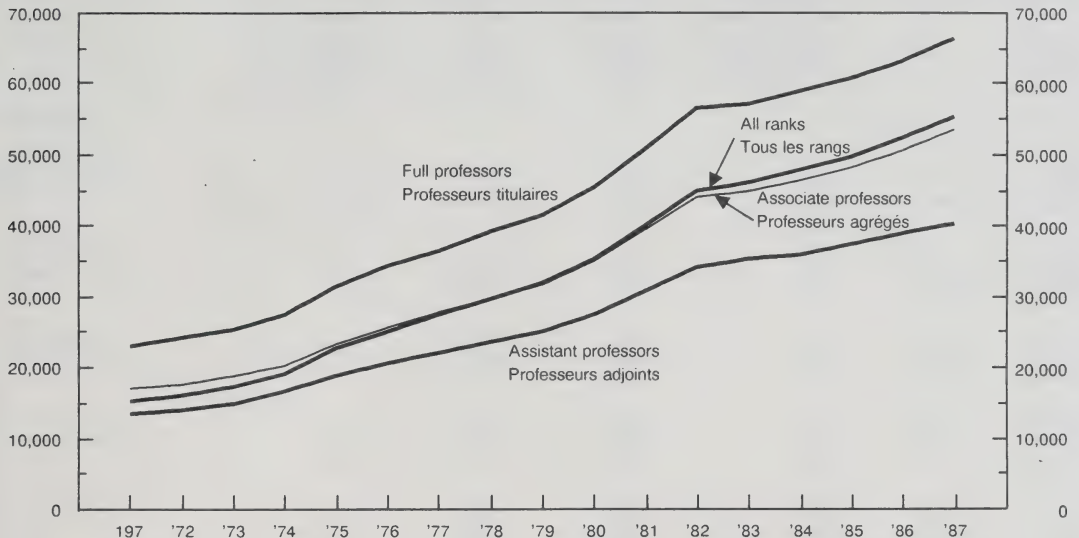


Chart 2

Graphique 2

Percentage Distribution of Full-time University Teachers by Highest Earned Degree, 1971 to 1987

Répartition en pourcentage selon le plus haut grade acquis des enseignants universitaires à plein temps, 1971 à 1987

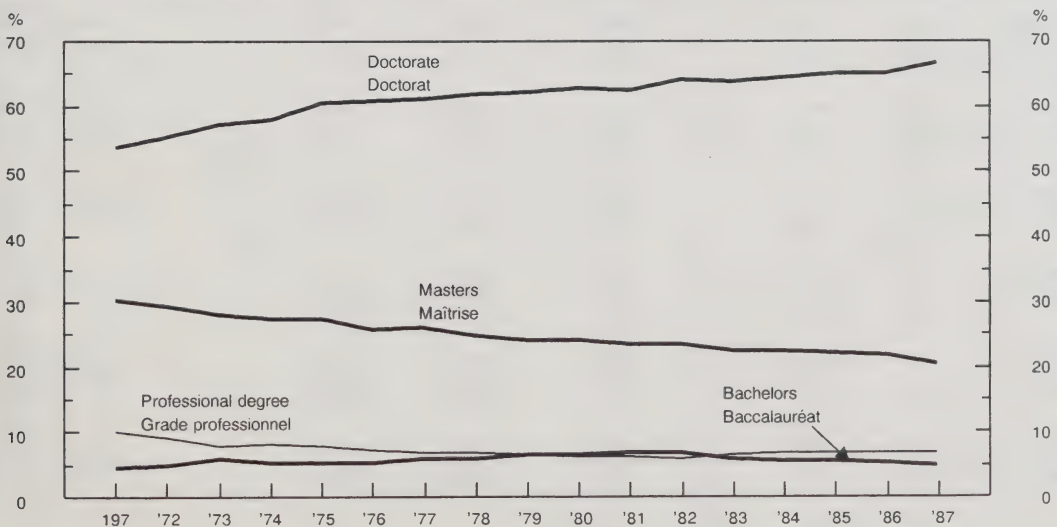


Table 1

Number of Full-time University Teachers by Rank, Sex and Region, Selected Years, 1960-61 to 1987-88

Tableau 1

Nombre des enseignants universitaires à plein temps selon le rang, le sexe et la région, certaines années, 1960-61 à 1987-88

	Full Professor	Associate Professor	Assistant Professor	Rank below Assistant Professor	Other	All ranks
	Professeur titulaire	Professeur agrégé	Professeur adjoint	Rang inférieur au professeur adjoint	Autres	Tous les rangs
Total Canada						
1960-61						
Male - Hommes	1,554	1,319	1,740	901	205	5,719
Female - Femmes	68	143	233	290	2	736
Total	1,622	1,462	1,973	1,191	207	6,455
1965-66						
Male - Hommes	2,313	2,645	3,535	1,393	659	10,545
Female - Femmes	100	234	500	449	257	1,540
Total	2,413	2,879	4,035	1,842	916	12,085
1970-71						
Male - Hommes	4,677	5,948	7,736	2,181	930	21,472
Female - Femmes	166	522	1,241	888	323	3,140
Total	4,843	6,470	8,977	3,069	1,253	24,612
1975-76						
Male - Hommes	7,013	9,130	7,390	1,552	1,382	26,467
Female - Femmes	302	1,017	1,694	707	597	4,317
Total	7,315	10,147	9,084	2,259	1,979	30,784
1979-80						
Male - Hommes	8,839	10,719	6,020	1,088	1,201	27,867
Female - Femmes	431	1,505	1,733	682	585	4,936
Total	9,270	12,224	7,753	1,770	1,786	32,803
1980-81						
Male - Hommes	9,328	10,950	5,594	1,029	1,229	28,130
Female - Femmes	476	1,600	1,773	668	652	5,169
Total	9,804	12,550	7,367	1,697	1,881	33,299
1981-82						
Male - Hommes	9,791	11,013	5,334	958	1,216	28,312
Female - Femmes	519	1,694	1,802	640	633	5,288
Total	10,310	12,707	7,136	1,598	1,849	33,600
1982-83						
Male - Hommes	10,464	11,086	5,054	881	1,092	28,577
Female - Femmes	590	1,814	1,836	655	607	5,502
Total	11,054	12,900	6,890	1,536	1,699	34,079
1983-84						
Male - Hommes	10,937	11,016	5,015	866	846	28,680
Female - Femmes	645	1,909	1,919	634	494	5,601
Total	11,582	12,925	6,934	1,500	1,340	34,281
1984-85						
Male - Hommes	11,277	10,989	5,001	826	833	28,926
Female - Femmes	682	1,996	1,945	627	490	5,740
Total	11,959	12,985	6,946	1,453	1,323	34,666
1985-86						
Male - Hommes	11,631	10,902	5,021	788	842	29,184
Female - Femmes	751	2,038	2,045	633	520	5,987
Total	12,382	12,940	7,066	1,421	1,362	35,171
1986-87						
Male - Hommes	11,787	10,641	5,030	753	953	29,164
Female - Femmes	802	2,096	2,091	623	597	6,209
Total	12,589	12,737	7,121	1,376	1,550	35,373
1987-88						
Male - Hommes	12,024	10,563	5,036	669	941	29,233
Female - Femmes	854	2,162	2,175	607	573	6,371
Total	12,878	12,725	7,211	1,276	1,514	35,604

Table 1

Number of Full-time University Teachers by Rank, Sex and Region, Selected Years, 1960-61 to 1987-88 - Continued

Tableau 1

Nombre des enseignants universitaires à plein temps selon le rang, le sexe et la région, certaines années, 1960-61 à 1987-88 - suite

	Full Professor	Associate Professor	Assistant Professor	Rank below Assistant Professor	Other	All ranks
	Professeur titulaire	Professeur agrégé	Professeur adjoint	Rang intérieur au professeur adjoint	Autres	Tous les rangs
Atlantic Provinces - Province de l'Atlantique						
1960-61						
Male - Hommes	198	151	171	66	10	596
Female - Femmes	16	22	24	37	-	99
Total	214	173	195	103	10	695
1965-66						
Male - Hommes	212	239	366	185	34	1,036
Female - Femmes	12	18	56	67	21	174
Total	224	257	422	252	55	1,210
1970-71						
Male - Hommes	392	500	895	378	33	2,198
Female - Femmes	16	38	138	178	24	394
Total	408	538	1,033	556	57	2,592
1975-76						
Male - Hommes	579	886	1,059	279	38	2,841
Female - Femmes	22	95	256	122	51	546
Total	601	981	1,315	401	89	3,387
1979-80						
Male - Hommes	741	1,267	861	131	38	3,038
Female - Femmes	36	185	292	116	21	650
Total	777	1,452	1,153	247	59	3,688
1980-81						
Male - Hommes	817	1,302	761	137	41	3,058
Female - Femmes	39	206	275	137	27	684
Total	856	1,508	1,036	274	68	3,742
1981-82						
Male - Hommes	868	1,315	690	129	37	3,039
Female - Femmes	47	221	286	105	30	689
Total	915	1,536	976	234	67	3,728
1982-83						
Male - Hommes	957	1,335	704	116	37	3,149
Female - Femmes	51	237	294	117	51	750
Total	1,008	1,572	998	233	88	3,899
1983-84						
Male - Hommes	1,003	1,334	681	115	30	3,163
Female - Femmes	54	261	298	108	39	760
Total	1,057	1,595	979	223	69	3,923
1984-85						
Male - Hommes	1,061	1,325	693	111	46	3,236
Female - Femmes	59	268	326	109	49	811
Total	1,120	1,593	1,019	220	95	4,047
1985-86						
Male - Hommes	1,148	1,330	688	123	38	3,327
Female - Femmes	71	268	343	125	40	847
Total	1,219	1,598	1,031	248	78	4,174
1986-87						
Male - Hommes	1,179	1,327	663	122	39	3,330
Female - Femmes	80	273	351	127	41	872
Total	1,259	1,600	1,014	249	80	4,202
1987-88						
Male - Hommes	1,213	1,315	724	102	39	3,393
Female - Femmes	86	292	373	143	40	934
Total	1,299	1,607	1,097	245	79	4,327

Table 1

Number of Full-time University Teachers by Rank, Sex and Region, Selected Years, 1960-61 to 1987-88 – Continued

Tableau 1

Nombre des enseignants universitaires à plein temps selon le rang, le sexe et la région, certaines années, 1960-61 à 1987-88 – suite

	Full Professor	Associate Professor	Assistant Professor	Rank below Assistant Professor	Other	All ranks
	Professeur titulaire	Professeur agrégé	Professeur adjoint	Rang inférieur au professeur adjoint	Autres	Tous les rangs
Quebec						
1960-61						
Male – Hommes	350	307	354	126	170	1,307
Female – Femmes	10	26	46	41	–	123
Total	360	333	400	167	170	1,430
1965-66						
Male – Hommes	492	527	841	399	336	2,595
Female – Femmes	22	43	121	137	64	387
Total	514	570	962	536	400	2,982
1970-71						
Male – Hommes	877	1,259	1,853	596	317	4,902
Female – Femmes	29	107	303	207	60	706
Total	906	1,366	2,156	803	377	5,608
1975-76						
Male – Hommes	1,277	1,967	1,744	397	421	5,806
Female – Femmes	56	219	385	194	72	926
Total	1,333	2,186	2,129	591	493	6,732
1979-80						
Male – Hommes	1,712	2,431	1,445	302	301	6,191
Female – Femmes	101	340	406	173	78	1,098
Total	1,813	2,771	1,851	475	379	7,289
1980-81						
Male – Hommes	1,846	2,585	1,361	266	327	6,385
Female – Femmes	110	382	424	146	89	1,151
Total	1,956	2,967	1,785	412	416	7,536
1981-82						
Male – Hommes	1,948	2,651	1,273	230	355	6,457
Female – Femmes	122	425	409	123	109	1,188
Total	2,070	3,076	1,682	353	464	7,645
1982-83						
Male – Hommes	2,176	2,783	1,117	190	233	6,499
Female – Femmes	164	491	405	101	64	1,225
Total	2,340	3,274	1,522	291	297	7,724
1983-84						
Male – Hommes	2,329	2,800	1,126	145	–	6,400
Female – Femmes	179	517	430	61	–	1,187
Total	2,508	3,317	1,556	206	–	7,587
1984-85						
Male – Hommes	2,445	2,828	1,075	150	–	6,498
Female – Femmes	187	563	410	63	–	1,223
Total	2,632	3,391	1,485	213	–	7,721
1985-86						
Male – Hommes	2,565	2,835	1,096	154	–	6,650
Female – Femmes	207	581	424	75	–	1,287
Total	2,772	3,416	1,520	229	–	7,937
1986-87						
Male – Hommes	2,567	2,731	1,011	152	76	6,537
Female – Femmes	225	591	386	72	35	1,309
Total	2,792	3,322	1,397	224	111	7,846
1987-88						
Male – Hommes	2,686	2,732	992	141	94	6,645
Female – Femmes	240	614	390	72	44	1,360
Total	2,926	3,346	1,382	213	138	8,005

Table 1

Number of Full-time University Teachers by Rank, Sex and Region, Selected Years, 1960-61 to 1987-88 – Continued

Tableau 1

Nombre des enseignants universitaires à plein temps selon le rang, le sexe et la région, certaines années, 1960-61 à 1987-88 – suite

	Full Professor	Associate Professor	Assistant Professor	Rank below Assistant Professor	Other	All ranks
	Professeur titulaire	Professeur agrégé	Professeur adjoint	Rang intérieur au professeur adjoint	Autres	Tous les rangs
Ontario						
1960-61						
Male – Hommes	607	433	655	440	25	2,160
Female – Femmes	25	52	68	109	2	256
Total	632	485	723	549	27	2,416
1965-66						
Male – Hommes	1,013	1,018	1,198	517	118	3,864
Female – Femmes	45	83	156	144	77	505
Total	1,058	1,101	1,354	661	195	4,369
1970-71						
Male – Hommes	2,036	2,288	2,784	841	257	8,206
Female – Femmes	78	192	402	315	113	1,100
Total	2,114	2,480	3,186	1,156	370	9,306
1975-76						
Male – Hommes	3,051	3,604	2,737	592	645	10,629
Female – Femmes	121	393	567	261	319	1,661
Total	3,172	3,997	3,304	853	964	12,290
1979-80						
Male – Hommes	3,627	4,122	2,160	523	591	11,023
Female – Femmes	156	561	537	286	264	1,804
Total	3,783	4,683	2,697	809	855	12,827
1980-81						
Male – Hommes	3,739	4,175	1,985	501	596	10,996
Female – Femmes	176	576	554	283	280	1,869
Total	3,915	4,751	2,539	784	876	12,865
1981-82						
Male – Hommes	3,912	4,167	1,907	458	591	11,035
Female – Femmes	194	590	571	308	275	1,938
Total	4,106	4,757	2,478	766	866	12,973
1982-83						
Male – Hommes	4,097	4,128	1,854	438	587	11,104
Female – Femmes	213	596	587	322	284	2,002
Total	4,310	4,724	2,441	760	871	13,106
1983-84						
Male – Hommes	4,228	4,089	1,851	440	596	11,204
Female – Femmes	225	625	620	330	278	2,078
Total	4,453	4,714	2,471	770	874	13,282
1984-85						
Male – Hommes	4,285	4,097	1,912	392	597	11,283
Female – Femmes	238	658	660	317	278	2,151
Total	4,523	4,755	2,572	709	875	13,434
1985-86						
Male – Hommes	4,372	4,033	1,957	365	619	11,346
Female – Femmes	262	673	717	286	302	2,240
Total	4,634	4,706	2,674	651	921	13,586
1986-87						
Male – Hommes	4,430	3,953	2,002	347	628	11,360
Female – Femmes	272	697	784	290	322	2,365
Total	4,702	4,650	2,786	637	950	13,725
1987-88						
Male – Hommes	4,456	3,934	2,011	330	598	11,329
Female – Femmes	291	714	835	327	298	2,465
Total	4,747	4,648	2,846	657	896	13,794

Table 1

Number of Full-time University Teachers by Rank, Sex and Region, Selected Years, 1960-61 to 1987-88 – Concluded

Tableau 1

Nombre des enseignants universitaires à plein temps selon le rang, le sexe et la région, certaines années, 1960-61 à 1987-88 – fin

	Full Professor	Associate Professor	Assistant Professor	Rank below Assistant Professor	Other	All ranks
	Professeur titulaire	Professeur agrégé	Professeur adjoint	Rang inférieur au professeur adjoint	Autres	Tous les rangs
Western Provinces* – Provinces de l'Ouest*						
1960-61						
Male – Hommes	399	428	560	269	–	1,656
Female – Femmes	17	43	95	103	–	258
Total	416	471	655	372	–	1,914
1965-66						
Male – Hommes	596	861	1,130	292	171	3,050
Female – Femmes	21	90	167	101	95	474
Total	617	951	1,297	393	266	3,524
1970-71						
Male – Hommes	1,372	1,901	2,204	366	323	6,166
Female – Femmes	43	185	398	188	126	940
Total	1,415	2,086	2,602	554	449	7,106
1975-76						
Male – Hommes	2,106	2,673	1,850	284	278	7,191
Female – Femmes	103	310	486	130	155	1,184
Total	2,209	2,983	2,336	414	433	8,375
1979-80						
Male – Hommes	2,759	2,899	1,554	132	271	7,615
Female – Femmes	138	419	498	107	222	1,384
Total	2,897	3,318	2,052	239	493	8,999
1980-81						
Male – Hommes	2,926	2,888	1,487	125	265	7,691
Female – Femmes	151	436	520	102	256	1,465
Total	3,077	3,324	2,007	227	521	9,156
1981-82						
Male – Hommes	3,063	2,880	1,464	141	233	7,781
Female – Femmes	156	458	536	104	219	1,473
Total	3,219	3,338	2,000	245	452	9,254
1982-83						
Male – Hommes	3,234	2,840	1,379	137	235	7,825
Female – Femmes	162	490	550	115	208	1,525
Total	3,396	3,330	1,929	252	443	9,350
1983-84						
Male – Hommes	3,377	2,793	1,357	166	220	7,913
Female – Femmes	187	506	571	135	177	1,576
Total	3,564	3,299	1,928	301	397	9,489
1984-85						
Male – Hommes	3,486	2,739	1,321	173	190	7,909
Female – Femmes	198	507	549	138	163	1,555
Total	3,684	3,246	1,870	311	353	9,464
1985-86						
Male – Hommes	3,546	2,704	1,280	146	185	7,861
Female – Femmes	211	516	561	147	178	1,613
Total	3,757	3,220	1,841	293	363	9,474
1986-87						
Male – Hommes	3,611	2,630	1,354	132	210	7,937
Female – Femmes	225	535	570	134	199	1,663
Total	3,836	3,165	1,924	266	409	9,600
1987-88						
Male – Hommes	3,669	2,582	1,309	96	210	7,866
Female – Femmes	237	542	577	65	191	1,612
Total	3,906	3,124	1,886	161	401	9,478

* Approximately 110 sessional/term contract staff members of Universities of Alberta were not reported for 1987-88.

* Approximativement 110 enseignants qui ont un contrat d'une durée déterminée/sessionnel à "l'University of Alberta" ne sont pas inclus pour 1987-88.

Table 2a. Number of Full-time University Teachers by Field, Highest Earned Degree, Staff Functions, Rank, Sex and Median Age
Atlantic Provinces, 1987-88

Atlantic Provinces, 1997-98											
			Full professor			Associate professor			Assistant professor		
			Professeur titulaire			Professeur agrégé			Professeur adjoint		
No.			M	F	T	M	F	T	M	F	T
1	A.	Total	1,213	86	1,299	1,315	292	1,607	724	373	1,097
	B.	By field									
2		Education	98	13	111	155	50	205	40	41	81
3		Fine and applied arts	15	2	17	57	15	72	29	11	40
4		Humanities and related	204	25	229	227	62	289	93	70	163
5		Social sciences and related	242	19	261	348	62	410	179	104	283
6		Agricultural and biological sciences	105	11	116	91	26	117	54	21	75
7		Engineering and applied sciences	136	-	136	77	1	78	57	-	57
8		Health professions and occupations	138	11	149	124	52	176	100	82	182
9		Mathematics and physical sciences	255	4	259	219	20	239	113	21	134
10		Not reported	20	1	21	17	4	21	59	23	82
	C.	By highest earned degree									
11		Doctorate	968	69	1,037	803	153	956	342	149	491
12		Masters	138	15	153	359	116	475	225	164	389
13		Professional degree	78	2	80	83	8	91	76	20	96
14		Bachelors	21	-	21	36	11	47	38	25	63
15		Other	8	-	8	34	4	38	43	15	58
	D.	By staff functions									
16		With senior administrative duties	272	16	288	163	34	197	30	18	48
17		Without senior administrative duties	941	70	1,011	1,152	258	1,410	694	355	1,049
18	E.	Median age	50	50	50	45	45	45	36	39	37

Tableau 2a. Nombre des enseignants universitaires à plein temps selon le domaine, le plus haut grade acquis, les fonctions de direction, le rang, le sexe et l'âge médian
Provinces de l'Atlantique, 1987-88

Rank next below assistant professor			Other			Total					N ^o
Rang inférieur à celui de professeur adjoint			Autres								
M	F	T	M	F	T	M	F	T			
102	143	245	39	40	79	3,393	934	4,327	A.	Total	1
B. Selon le domaine											
2	13	15	—	3	3	295	120	415		Éducation	2
10	8	18	1	1	2	112	37	149		Beaux-arts et arts appliqués	3
14	31	45	2	1	3	540	189	729		Humanités et disciplines connexes	4
39	31	70	2	4	6	810	220	1,030		Sc. sociales et disciplines connexes	5
4	8	12	6	15	21	260	81	341		Sciences agricoles et biologiques	6
8	1	9	9	—	9	287	2	289		Génie et sciences appliquées	7
8	22	30	2	1	3	372	168	540		Professions et occupations de la santé	8
9	10	19	13	6	19	609	61	670		Mathématiques et sciences physiques	9
8	19	27	4	9	13	108	56	164		Non déclaré	10
C. Selon le plus haut grade acquis											
8	4	12	11	6	17	2,132	381	2,513		Doctorat	11
66	90	156	12	13	25	800	398	1,198		Maîtrise	12
6	4	10	1	—	1	244	34	278		Grade professionnel	13
13	28	41	7	19	26	115	83	198		Baccalauréat	14
9	17	26	8	2	10	102	38	140		Autres	15
D. Selon les fonctions de direction											
2	—	2	4	—	4	471	68	539		Avec fonctions de direction supérieure	16
100	143	243	35	40	75	2,922	866	3,788		Sans fonctions de direction supérieure	17
33	36	35	41	42	41	45	42	45	E.	Âge médian	18

Table 2b. Number of Full-time University Teachers by Field, Highest Earned Degree, Staff Functions, Rank, Sex and Median Age
Quebec, 1987-88

No.	Full professor			Associate professor			Assistant professor		
	Professeur titulaire			Professeur agrégé			Professeur adjoint		
	M	F	T	M	F	T	M	F	T
1 A. Total	2,686	240	2,926	2,732	614	3,346	992	390	1,382
B. By field									
2 Education	159	30	189	285	113	398	68	34	102
3 Fine and applied arts	57	15	72	151	59	210	42	29	71
4 Humanities and related	370	47	417	359	95	454	76	67	143
5 Social sciences and related	668	71	739	794	162	956	296	127	423
6 Agricultural and biological sciences	253	21	274	182	32	214	98	34	132
7 Engineering and applied sciences	348	2	350	231	10	241	100	5	105
8 Health professions and occupations	394	37	431	383	124	507	163	73	236
9 Mathematics and physical sciences	433	17	450	346	19	365	148	20	168
10 Not reported	4	-	4	1	-	1	1	1	2
C. By highest earned degree									
11 Doctorate	2,221	189	2,410	1,877	375	2,252	650	234	884
12 Masters	313	36	349	631	196	827	257	128	385
13 Professional degree	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14 Bachelors	134	13	147	172	34	206	73	24	97
15 Other	18	2	20	52	9	61	12	4	16
D. By staff functions									
16 With senior administrative duties	466	45	511	373	83	456	44	19	63
17 Without senior administrative duties	2,220	195	2,415	2,359	531	2,890	948	371	1,319
18 E. Median age	50	51	50	45	45	45	36	37	36

Tableau 2b. Nombre des enseignants universitaires à plein temps selon le domaine, le plus haut grade acquis, les fonctions de direction, le rang, le sexe et l'âge médian
Québec, 1987-88

Rank next below assistant professor			Other			Total				N ^o
Rang inférieur à celui de professeur adjoint			Autres							
M	F	T	M	F	T	M	F	T		
141	72	213	94	44	138	6,645	1,360	8,005	A. Total	1
B. Selon le domaine										
7	6	13	4	3	7	523	186	709	Éducation	2
7	9	16	6	–	6	263	112	375	Beaux–arts et arts appliqués	3
15	6	21	17	15	32	837	230	1,067	Humanités et disciplines connexes	4
61	34	95	23	9	32	1,842	403	2,245	Sc. sociales et disciplines connexes	5
4	4	8	12	9	21	549	100	649	Sciences agricoles et biologiques	6
18	4	22	11	1	12	708	22	730	Génie et sciences appliquées	7
11	7	18	4	6	10	955	247	1,202	Professions et occupations de la santé	8
17	2	19	16	1	17	960	59	1,019	Mathématiques et sciences physiques	9
1	–	1	1	–	1	8	1	9	Non déclaré	10
C. Selon le plus haut grade acquis										
25	4	29	40	9	49	4,813	811	5,624	Doctorat	11
89	52	141	34	20	54	1,324	432	1,756	Maîtrise	12
–	–	–	–	–	–	–	–	–	Grade professionnel	13
20	14	34	16	14	30	415	99	514	Baccalauréat	14
7	2	9	4	1	5	93	18	111	Autres	15
D. Selon les fonctions de direction										
2	–	2	15	2	17	900	149	1,049	Avec fonctions de direction supérieure	16
139	72	211	79	42	121	5,745	1,211	6,956	Sans fonctions de direction supérieure	17
34	35	34	39	40	39	46	43	45	E. Âge médian	18

Table 2c. Number of Full-time University Teachers by Field, Highest Earned Degree, Staff Functions, Rank, Sex and Median Age
Ontario, 1987-88

			Full professor			Associate professor			Assistant professor		
			Professeur titulaire			Professeur agrégé			Professeur adjoint		
			M	F	T	M	F	T	M	F	T
No.											
1	A.	Total	4,456	291	4,747	3,934	714	4,648	2,011	835	2,846
	B.	By field									
2		Education	188	31	219	277	62	339	107	66	173
3		Fine and applied arts	87	12	99	161	33	194	61	38	99
4		Humanities and related	761	76	837	870	219	1,089	294	171	465
5		Social sciences and related	1,104	78	1,182	1,074	185	1,259	538	229	767
6		Agricultural and biological sciences	330	20	350	188	43	231	113	36	149
7		Engineering and applied sciences	497	1	498	267	7	274	150	9	159
8		Health professions and occupations	622	61	683	553	137	690	457	233	690
9		Mathematics and physical sciences	833	10	843	520	24	544	219	37	256
10		Not reported	34	2	36	24	4	28	72	16	88
	C.	By highest earned degree									
11		Doctorate	3,659	232	3,891	2,878	487	3,365	1,187	450	1,637
12		Masters	353	39	392	560	166	726	385	236	621
13		Professional degree	326	12	338	352	32	384	342	87	429
14		Bachelors	74	6	80	92	20	112	48	41	89
15		Other	44	2	46	52	9	61	49	21	70
	D.	By staff functions									
16		With senior administrative duties	722	48	770	379	67	446	54	24	78
17		Without senior administrative duties	3,734	243	3,977	3,555	647	4,202	1,957	811	2,768
18	E.	Median age	52	53	52	46	46	46	37	39	37

Tableau 2c. Nombre des enseignants universitaires à plein temps selon le domaine, le plus haut grade acquis, les fonctions de direction, le rang, le sexe et l'âge médian
Ontario, 1987-88

Rank next below assistant professor			Other			Total					N°
Rang inférieur à celui de professeur adjoint			Autres								
M	F	T	M	F	T	M	F	T			
330	327	657	598	298	896	11,329	2,465	13,794	A.	Total	1
B. Selon le domaine											
41	25	66	34	33	67	647	217	864		Éducation	2
20	14	34	64	24	88	393	121	514		Beaux-arts et arts appliqués	3
56	71	127	79	54	133	2,060	591	2,651		Humanités et disciplines connexes	4
97	99	196	195	86	281	3,008	677	3,685		Sc. sociales et disciplines connexes	5
1	10	11	3	17	20	635	126	761		Sciences agricoles et biologiques	6
33	6	39	121	9	130	1,068	32	1,100		Génie et sciences appliquées	7
37	72	109	9	53	62	1,678	556	2,234		Professions et occupations de la santé	8
41	27	68	80	13	93	1,693	111	1,804		Mathématiques et sciences physiques	9
4	3	7	13	9	22	147	34	181		Non déclaré	10
C. Selon le plus haut grade acquis											
43	36	79	121	42	163	7,888	1,247	9,135		Doctorat	11
180	177	357	344	150	494	1,822	768	2,590		Maîtrise	12
28	16	44	3	2	5	1,051	149	1,200		Grade professionnel	13
67	74	141	89	88	177	370	229	599		Baccalauréat	14
12	24	36	41	16	57	198	72	270		Autres	15
D. Selon les fonctions de direction											
4	2	6	37	14	51	1,196	155	1,351		Avec fonctions de direction supérieure	16
326	325	651	561	284	845	10,133	2,310	12,443		Sans fonctions de direction supérieure	17
35	37	36	48	43	46	47	43	46	E.	Âge médian	18

Table 2d. Number of Full-time University Teachers by Field, Highest Earned Degree, Staff Functions, Rank, Sex and Median Age
Western Provinces, 1987-88

No.			Full professor			Associate professor			Assistant professor		
			Professeur titulaire			Professeur agrégé			Professeur adjoint		
			M	F	T	M	F	T	M	F	T
1	A.	Total	3,669	237	3,906	2,582	542	3,124	1,309	577	1,886
	B.	By field									
2		Education	322	43	365	278	118	396	119	96	215
3		Fine and applied arts	131	12	143	137	21	158	77	44	121
4		Humanities and related	458	49	507	426	109	535	212	84	296
5		Social sciences and related	714	35	749	694	103	797	307	117	424
6		Agricultural and biological sciences	386	32	418	168	37	205	85	37	122
7		Engineering and applied sciences	382	2	384	153	3	156	81	4	85
8		Health professions and occupations	609	51	660	425	128	553	274	174	448
9		Mathematics and physical sciences	653	12	665	298	15	313	149	17	166
10		Not reported	14	1	15	3	8	11	5	4	9
	C.	By highest earned degree									
11		Doctorate	2,983	183	3,166	1,865	321	2,186	712	250	962
12		Masters	323	27	350	388	162	550	316	206	522
13		Professional degree	281	14	295	248	28	276	158	53	211
14		Bachelors	35	7	42	42	21	63	50	36	86
15		Other	47	6	53	39	10	49	73	32	105
	D.	By staff functions									
16		With senior administrative duties	724	41	765	283	62	345	24	21	45
17		Without senior administrative duties	2,945	196	3,141	2,299	480	2,779	1,285	556	1,841
18	E.	Median age	51	50	51	45	46	45	37	39	37

Tableau 2d. Nombre des enseignants universitaires à plein temps selon le domaine, le plus haut grade acquis, les fonctions de direction, le rang, le sexe et l'âge médian
Provinces de l'Ouest, 1987-88

Rank next below assistant professor			Other			Total					Nº
Rang inférieur à celui de professeur adjoint			Autres								
M	F	T	M	F	T	M	F	T			
96	65	161	210	191	401	7,866	1,612	9,478	A. Total		1
B. Selon le domaine											
15	16	31	17	29	46	751	302	1,053	Éducation		2
7	4	11	12	12	24	364	93	457	Beaux-arts et arts appliqués		3
12	10	22	58	63	121	1,166	315	1,481	Humanités et disciplines connexes		4
24	10	34	47	26	73	1,786	291	2,077	Sc. sociales et disciplines connexes		5
5	1	6	22	19	41	666	126	792	Sciences agricoles et biologiques		6
4	–	4	7	–	7	627	9	636	Génie et sciences appliquées		7
2	19	21	11	32	43	1,321	404	1,725	Professions et occupations de la santé		8
22	5	27	36	9	45	1,158	58	1,216	Mathématiques et sciences physiques		9
5	–	5	–	1	1	27	14	41	Non déclaré		10
C. Selon le plus haut grade acquis											
11	3	14	76	35	111	5,647	792	6,439	Doctorat		11
50	33	83	78	96	174	1,155	524	1,679	Maîtrise		12
4	1	5	6	1	7	697	97	794	Grade professionnel		13
21	17	38	40	47	87	188	128	316	Baccalauréat		14
10	11	21	10	12	22	179	71	250	Autres		15
D. Selon les fonctions de direction											
3	1	4	4	–	4	1,038	125	1,163	Avec fonctions de direction supérieure		16
93	64	157	206	191	397	6,828	1,487	8,315	Sans fonctions de direction supérieure		17
35	37	36	38	41	40	47	44	46	E. Âge médian		18

Table 2e. Number of Full-time University Teachers by Field, Highest Earned Degree, Staff Functions, Rank, Sex and Median Age
Canada, 1987-88

No.			Full professor			Associate professor			Assistant professor		
			Professeur titulaire			Professeur agrégé			Professeur adjoint		
			M	F	T	M	F	T	M	F	T
1	A.	Total	12,024	854	12,878	10,563	2,162	12,725	5,036	2,175	7,211
	B.	By field									
2		Education	767	117	884	995	343	1,338	334	237	571
3		Fine and applied arts	290	41	331	506	128	634	209	122	331
4		Humanities and related	1,793	197	1,990	1,882	485	2,367	675	392	1,067
5		Social sciences and related	2,728	203	2,931	2,910	512	3,422	1,320	577	1,897
6		Agricultural and biological sciences	1,074	84	1,158	629	138	767	350	128	478
7		Engineering and applied sciences	1,363	5	1,368	728	21	749	388	18	406
8		Health professions and occupations	1,763	160	1,923	1,485	441	1,926	994	562	1,556
9		Mathematics and physical sciences	2,174	43	2,217	1,383	78	1,461	629	95	724
10		Not reported	72	4	76	45	16	61	137	44	181
	C.	By highest earned degree									
11		Doctorate	9,831	673	10,504	7,423	1,336	8,759	2,891	1,083	3,974
12		Masters	1,127	117	1,244	1,938	640	2,578	1,183	734	1,917
13		Professional degree	685	28	713	683	68	751	576	160	736
14		Bachelors	264	26	290	342	86	428	209	126	335
15		Other	117	10	127	177	32	209	177	72	249
	D.	By staff functions									
16		With senior administrative duties	2,184	150	2,334	1,198	246	1,444	152	82	234
17		Without senior administrative duties	9,840	704	10,544	9,365	1,916	11,281	4,884	2,093	6,977
18	E.	Median age	51	51	51	46	45	46	37	38	37

Tableau 2e. Nombre des enseignants universitaires à plein temps selon le domaine, le plus haut grade acquis, les fonctions de direction, le rang, le sexe et l'âge médian
Canada, 1987-88

Rank next below assistant professor			Other			Total					Nº
Rang inférieur à celui de professeur adjoint			Autres								
M	F	T	M	F	T	M	F	T			
669	607	1,276	941	573	1,514	29,233	6,371	35,604	A.	Total	1
B. Selon le domaine											
65	60	125	55	68	123	2,216	825	3,041	Éducation		2
44	35	79	83	37	120	1,132	363	1,495	Beaux-arts et arts appliqués		3
97	118	215	156	133	289	4,603	1,325	5,928	Humanités et disciplines connexes		4
221	174	395	267	125	392	7,446	1,591	9,037	Sc. sociales et disciplines connexes		5
14	23	37	43	60	103	2,110	433	2,543	Sciences agricoles et biologiques		6
63	11	74	148	10	158	2,690	65	2,755	Génie et sciences appliquées		7
58	120	178	26	92	118	4,326	1,375	5,701	Professions et occupations de la santé		8
89	44	133	145	29	174	4,420	289	4,709	Mathématiques et sciences physiques		9
18	22	40	18	19	37	290	105	395	Non déclaré		10
C. Selon le plus haut grade acquis											
87	47	134	248	92	340	20,480	3,231	23,711	Doctorat		11
385	352	737	468	279	747	5,101	2,122	7,223	Maîtrise		12
38	21	59	10	3	13	1,992	280	2,272	Grade professionnel		13
121	133	254	152	168	320	1,088	539	1,627	Baccalauréat		14
38	54	92	63	31	94	572	199	771	Autres		15
D. Selon les fonctions de direction											
11	3	14	60	16	76	3,605	497	4,102	Avec fonctions de direction supérieure		16
658	604	1,262	881	557	1,438	25,628	5,874	31,502	Sans fonctions de direction supérieure		17
35	36	35	44	42	43	47	43	46	E.	Âge médian	18

Table 3a. Median Age of Full-time University Teachers by Field, Highest Earned Degree, Staff Functions, Rank and Sex
Atlantic Provinces, 1987-88

				Full professor			Associate professor			Assistant professor		
				Professeur titulaire			Professeur agrégé			Professeur adjoint		
No.				M	F	T	M	F	T	M	F	T
1	A.	Total		50	50	50	45	45	45	36	39	37
	B.	By field										
2		Education		50	50	50	47	48	47	38	40	39
3		Fine and applied arts		51	61	52	48	46	48	36	38	36
4		Humanities and related		52	52	52	47	46	47	39	38	38
5		Social sciences and related		48	49	48	44	43	44	37	37	37
6		Agricultural and biological sciences		50	53	51	43	51	44	34	39	35
7		Engineering and applied sciences		51	–	51	45	34	45	35	–	35
8		Health professions and occupations		53	55	53	46	46	46	38	41	39
9		Mathematics and physical sciences		49	47	49	45	43	44	36	38	36
10		Not reported		50	50	50	43	35	42	35	40	36
	C.	By highest earned degree										
11		Doctorate		50	50	50	44	44	44	36	38	37
12		Masters		52	55	52	47	47	47	36	39	38
13		Professional degree		54	62	55	47	43	46	37	36	36
14		Bachelors		57	–	57	49	44	48	38	37	38
15		Other		54	–	54	44	53	44	37	36	37
	D.	By staff functions										
16		With senior administrative duties		49	51	50	45	49	45	37	40	38
17		Without senior administrative duties		51	50	51	45	45	45	36	38	37

Tableau 3a. L'âge médian des enseignants universitaires à plein temps selon le domaine, le plus haut grade acquis, les fonctions de direction, le rang et le sexe

Provinces de l'Atlantique, 1987-88

Rank next below assistant professor			Other			Total					
Rang inférieur à celui de professeur adjoint			Autres								
M	F	T	M	F	T	M	F	T			Nº
33	36	35	41	42	41	45	42	45	A. Total		1
B. Selon le domaine											
33	39	39	–	44	44	47	45	46	Éducation		2
31	31	31	48	48	48	44	41	44	Beaux-arts et arts appliqués		3
33	39	37	33	41	33	48	43	47	Humanités et disciplines connexes		4
31	33	32	50	35	39	43	39	43	Sc. sociales et disciplines connexes		5
36	33	34	45	41	41	44	44	44	Sciences agricoles et biologiques		6
31	36	31	36	–	36	46	35	46	Génie et sciences appliquées		7
38	37	38	40	33	33	46	43	45	Professions et occupations de la santé		8
33	37	37	43	47	44	45	41	45	Mathématiques et sciences physiques		9
34	35	35	43	40	40	38	39	38	Non déclaré		10
C. Selon le plus haut grade acquis											
35	32	34	45	47	45	46	43	45	Doctorat		11
32	37	34	40	40	40	44	41	43	Maîtrise		12
36	36	36	33	–	33	46	39	45	Grade professionnel		13
31	37	35	33	41	38	43	39	41	Baccalauréat		14
31	33	33	41	43	43	39	37	39	Autres		15
D. Selon les fonctions de direction											
42	–	42	44	–	44	48	48	48	Avec fonctions de direction supérieure		16
33	36	35	40	42	41	45	41	44	Sans fonctions de direction supérieure		17

Table 3b. Median Age of Full-time University Teachers by Field, Highest Earned Degree, Staff Functions, Rank and Sex
Quebec, 1987-88

No.				Full professor			Associate professor			Assistant professor		
				Professeur titulaire			Professeur agrégé			Professeur adjoint		
				M	F	T	M	F	T	M	F	T
1	A.	Total		50	51	50	45	45	45	36	37	36
	B.	By field										
2		Education		49	51	49	47	45	46	39	41	40
3		Fine and applied arts		53	48	53	47	46	47	39	40	39
4		Humanities and related		52	52	52	48	47	48	37	38	37
5		Social sciences and related		48	48	48	44	43	43	35	36	35
6		Agricultural and biological sciences		49	51	50	43	45	43	36	34	35
7		Engineering and applied sciences		50	51	50	45	43	45	35	39	35
8		Health professions and occupations		53	54	53	45	45	45	36	36	36
9		Mathematics and physical sciences		49	52	50	45	43	45	33	32	33
10		Not reported		46	-	46	39	-	39	33	51	42
	C.	By highest earned degree										
11		Doctorate		49	50	50	44	43	44	35	36	35
12		Masters		51	53	52	46	47	46	37	37	37
13		Professional degree		-	-	-	-	-	-	-	-	-
14		Bachelors		56	53	56	49	46	49	36	36	36
15		Other		56	57	56	51	47	49	40	49	41
	D.	By staff functions										
16		With senior administrative duties		48	49	48	45	46	45	38	40	38
17		Without senior administrative duties		51	51	51	45	44	45	36	36	36

Tableau 3b. L'âge médian des enseignants universitaires à plein temps selon le domaine, le plus haut grade acquis, les fonctions de direction, le rang et le sexe
Québec, 1987-88

Rank next below assistant professor			Other			Total					No
Rang inférieur à celui de professeur adjoint			Autres								
M	F	T	M	F	T	M	F	T			
34	35	34	39	40	39	46	43	45	A. Total		1
B. Selon le domaine											
38	40	38	38	44	39	47	44	46	Éducation		2
39	37	38	35	—	35	46	45	46	Beaux-arts et arts appliqués		3
39	43	41	45	43	44	48	45	48	Humanités et disciplines connexes		4
32	35	32	35	37	36	44	41	44	Sc. sociales et disciplines connexes		5
34	33	33	40	31	37	45	40	44	Sciences agricoles et biologiques		6
32	30	31	42	37	40	46	41	46	Génie et sciences appliquées		7
32	33	33	45	33	38	47	42	46	Professions et occupations de la santé		8
38	33	37	36	33	34	46	40	46	Mathématiques et sciences physiques		9
40	—	40	35	—	35	42	51	44	Non déclaré		10
C. Selon le plus haut grade acquis											
37	37	37	36	41	36	46	43	45	Doctorat		11
32	35	33	41	41	41	45	43	45	Maîtrise		12
—	—	—	—	—	—	—	—	—	Grade professionnel		13
33	34	33	39	38	38	49	44	48	Baccalauréat		14
40	41	40	39	46	40	52	47	50	Autres		15
D. Selon les fonctions de direction											
49	—	49	43	43	43	47	47	47	Avec fonctions de direction supérieure		16
34	35	34	37	40	37	46	43	45	Sans fonctions de direction supérieure		17

Table 3c. Median Age of Full-time University Teachers by Field, Highest Earned Degree, Staff Functions, Rank and Sex
Ontario, 1987-88

No.	Full professor			Associate professor			Assistant professor		
	Professeur titulaire			Professeur agrégé			Professeur adjoint		
	M	F	T	M	F	T	M	F	T
1 A. Total	52	53	52	46	46	46	37	39	37
B. By field									
2 Education	52	53	52	50	46	49	42	40	41
3 Fine and applied arts	54	58	54	47	44	46	37	39	37
4 Humanities and related	53	55	53	48	47	48	40	41	40
5 Social sciences and related	50	47	50	45	44	45	37	37	37
6 Agricultural and biological sciences	52	57	52	45	45	45	35	35	35
7 Engineering and applied sciences	52	64	52	44	45	44	34	35	34
8 Health professions and occupations	53	54	53	46	48	47	38	40	38
9 Mathematics and physical sciences	51	47	51	46	45	45	35	34	35
10 Not reported	55	55	55	40	45	41	34	35	34
C. By highest earned degree									
11 Doctorate	51	51	51	46	45	46	36	38	37
12 Masters	54	57	54	49	50	49	40	40	40
13 Professional degree	55	56	55	47	49	48	38	38	38
14 Bachelors	54	54	54	49	47	49	37	41	39
15 Other	54	48	54	51	47	51	35	35	35
D. By staff functions									
16 With senior administrative duties	50	51	50	46	46	46	44	44	44
17 Without senior administrative duties	52	53	52	46	46	46	37	38	37

Tableau 3c. L'âge médian des enseignants universitaires à plein temps selon le domaine, le plus haut grade acquis, les fonctions de direction, le rang et le sexe
Ontario, 1987-88

Rank next below assistant professor			Other			Total					N ^o
Rang inférieur à celui de professeur adjoint			Autres								
M	F	T	M	F	T	M	F	T			
35	37	36	48	43	46	47	43	46	A. Total		1
B. Selon le domaine											
39	34	37	43	41	42	49	43	48	Éducation		2
37	32	36	47	44	46	47	43	46	Beaux-arts et arts appliqués		3
40	43	41	46	44	45	49	45	48	Humanités et disciplines connexes		4
33	35	34	45	44	45	45	41	45	Sc. sociales et disciplines connexes		5
30	34	34	43	44	44	47	44	46	Sciences agricoles et biologiques		6
31	31	31	51	38	51	49	38	48	Génie et sciences appliquées		7
36	36	36	40	45	44	47	43	46	Professions et occupations de la santé		8
40	40	40	49	44	48	47	41	47	Mathématiques et sciences physiques		9
35	28	34	48	32	42	38	36	38	Non déclaré		10
C. Selon le plus haut grade acquis											
39	39	39	45	45	45	47	44	47	Doctorat		11
34	36	35	48	43	47	47	43	45	Maîtrise		12
35	33	35	37	42	37	47	41	46	Grade professionnel		13
35	36	35	49	44	45	48	41	45	Baccalauréat		14
44	45	45	49	41	48	48	40	46	Autres		15
D. Selon les fonctions de direction											
46	32	44	47	44	46	48	47	48	Avec fonctions de direction supérieure		16
35	37	36	48	43	46	47	43	46	Sans fonctions de direction supérieure		17

Table 3d. Median Age of Full-time University Teachers by Field, Highest Earned Degree, Staff Functions, Rank and Sex
Western Provinces, 1987-88

			Full professor			Associate professor			Assistant professor		
			Professeur titulaire			Professeur agrégé			Professeur adjoint		
			M	F	T	M	F	T	M	F	T
No.											
1	A.	Total	51	50	51	45	46	45	37	39	37
	B.	By field									
2		Education	52	53	52	47	46	47	42	43	43
3		Fine and applied arts	54	58	54	46	45	46	41	38	40
4		Humanities and related	52	51	52	48	47	48	39	41	40
5		Social sciences and related	50	46	49	45	45	45	36	35	36
6		Agricultural and biological sciences	51	49	51	43	45	43	35	37	36
7		Engineering and applied sciences	52	52	52	44	35	44	34	38	34
8		Health professions and occupations	51	49	51	43	46	44	36	39	37
9		Mathematics and physical sciences	50	48	50	45	45	45	35	34	35
10		Not reported	51	52	51	44	46	44	42	37	38
	C.	By highest earned degree									
11		Doctorate	51	50	51	45	46	45	37	39	37
12		Masters	53	52	53	47	48	47	38	40	39
13		Professional degree	53	48	53	44	41	43	36	36	36
14		Bachelors	54	59	54	50	47	49	37	43	41
15		Other	54	51	54	42	45	42	36	38	36
	D.	By staff functions									
16		With senior administrative duties	50	48	50	45	45	45	39	42	40
17		Without senior administrative duties	51	51	51	45	46	45	37	39	37

Tableau 3d. L'âge médian des enseignants universitaires à plein temps selon le domaine, le plus haut grade acquis, les fonctions de direction, le rang et le sexe
Provinces de l'Ouest, 1987-88

Rank next below assistant professor			Other			Total					Nº
Rang inférieur à celui de professeur adjoint			Autres								
M	F	T	M	F	T	M	F	T			
35	37	36	38	41	40	47	44	46	A. Total		1
B. Selon le domaine											
35	39	35	41	43	43	48	45	47	Éducation		2
37	34	34	37	40	38	47	42	46	Beaux-arts et arts appliqués		3
40	40	40	39	43	40	48	46	48	Humanités et disciplines connexes		4
38	35	37	40	38	39	45	41	45	Sc. sociales et disciplines connexes		5
39	49	40	37	38	37	47	43	47	Sciences agricoles et biologiques		6
33	–	33	47	–	47	49	39	48	Génie et sciences appliquées		7
50	37	37	33	41	38	45	43	45	Professions et occupations de la santé		8
30	51	30	39	46	40	47	43	47	Mathématiques et sciences physiques		9
33	–	33	–	44	44	46	44	45	Non déclaré		10
C. Selon le plus haut grade acquis											
38	32	38	39	44	40	47	45	47	Doctorat		11
35	36	35	40	42	41	46	43	45	Maîtrise		12
51	54	54	33	58	33	45	40	44	Grade professionnel		13
35	39	36	38	38	38	44	42	43	Baccalauréat		14
34	36	35	41	34	38	42	38	41	Autres		15
D. Selon les fonctions de direction											
44	54	49	41	–	41	49	46	48	Avec fonctions de direction supérieure		16
35	37	35	38	41	40	47	43	46	Sans fonctions de direction supérieure		17

Table 3e. Median Age of Full-time University Teachers by Field, Highest Earned Degree, Staff Functions, Rank and Sex, Canada, 1987-88

				Full professor			Associate professor			Assistant professor		
				Professeur titulaire			Professeur agrégé			Professeur adjoint		
No.				M	F	T	M	F	T	M	F	T
1	A.	Total		51	51	51	46	45	46	37	38	37
	B.	By field										
2		Education		51	51	51	48	46	47	41	41	41
3		Fine and applied arts		54	57	54	47	46	47	38	39	38
4		Humanities and related		52	53	52	48	47	48	39	39	39
5		Social sciences and related		49	47	49	44	44	44	36	36	36
6		Agricultural and biological sciences		51	53	51	43	45	44	35	36	35
7		Engineering and applied sciences		51	53	51	45	43	45	34	37	34
8		Health professions and occupations		52	52	52	45	46	45	37	39	38
9		Mathematics and physical sciences		50	50	50	45	44	45	35	34	35
10		Not reported		51	53	51	41	44	42	35	38	35
	C.	By highest earned degree										
11		Doctorate		51	50	51	45	45	45	36	38	36
12		Masters		53	54	53	47	48	47	38	39	38
13		Professional degree		54	53	54	46	44	46	37	37	37
14		Bachelors		55	54	55	49	46	48	37	40	38
15		Other		54	51	54	46	47	47	36	37	36
	D.	By staff functions										
16		With senior administrative duties		50	49	50	45	46	45	40	42	40
17		Without senior administrative duties		51	52	51	46	45	46	36	38	37

Tableau 3e. L'âge médian des enseignants universitaires à plein temps selon le domaine, le plus haut grade acquis, les fonctions de direction, le rang et le sexe
Canada, 1987-88

Rank next below assistant professor			Other			Total					Nº
Rang inférieur à celui de professeur adjoint			Autres								
M	F	T	M	F	T	M	F	T			
35	36	35	44	42	43	47	43	46	A.	Total	1
B. Selon le domaine											
38	37	38	42	43	42	48	45	47		Éducation	2
36	33	35	44	43	43	47	44	46		Beaux-arts et arts appliqués	3
38	41	40	44	44	44	49	45	48		Humanités et disciplines connexes	4
32	35	33	43	41	42	45	41	44		Sc. sociales et disciplines connexes	5
35	34	34	39	41	40	46	43	45		Sciences agricoles et biologiques	6
31	31	31	50	38	50	48	39	48		Génie et sciences appliquées	7
36	36	36	36	43	42	46	43	45		Professions et occupations de la santé	8
35	39	37	46	45	45	47	41	47		Mathématiques et sciences physiques	9
34	35	34	47	40	41	39	39	39		Non déclaré	10
C. Selon le plus haut grade acquis											
38	38	38	42	44	42	47	44	46		Doctorat	11
34	36	35	46	42	45	46	42	45		Maîtrise	12
36	34	35	33	55	33	46	40	45		Grade professionnel	13
35	36	35	43	41	42	47	41	45		Baccalauréat	14
38	38	38	47	39	45	44	40	43		Autres	15
D. Selon les fonctions de direction											
45	34	45	46	44	46	48	47	48		Avec fonctions de direction supérieure	16
35	36	35	44	42	43	46	43	46		Sans fonctions de direction supérieure	17

Table 4a. Citizenship of Full-time University Teachers by Field, Sex, Rank, Staff Functions, Highest Earned Degree and Country of Highest Degree
Atlantic Provinces, 1987-88

No.		Canada		United States		United Kingdom		Other Commonwealth	
				États-Unis		Royaume-Uni		Autres Commonwealth	
		No.	%	No.	%	No.	%	No.	%
		Nbre		Nbre		Nbre		Nbre	
1	A. Total	3,344	78.8	435	10.3	205	4.8	90	2.1
	B. By field								
2	Education	348	84.3	38	9.2	21	5.1	3	.7
3	Fine and applied arts	102	68.5	38	25.5	1	.7	1	.7
4	Humanities and related	593	81.5	72	9.9	27	3.7	2	.3
5	Social sciences and related	753	74.5	141	13.9	39	3.9	32	3.2
6	Agricultural and biological sciences	272	80.7	39	11.6	15	4.5	5	1.5
7	Engineering and applied sciences	232	82.3	10	3.5	10	3.5	8	2.8
8	Health professions and occupations	441	82.4	40	7.5	32	6.0	10	1.9
9	Mathematics and physical sciences	521	78.3	37	5.6	47	7.1	25	3.8
10	Not reported	82	66.7	20	16.3	13	10.6	4	3.3
	C. By sex								
11	Male	2,590	77.8	339	10.2	182	5.5	78	2.3
12	Female	754	82.6	96	10.5	23	2.5	12	1.3
	D. By rank								
13	Full professor	1,011	78.8	125	9.7	75	5.8	20	1.6
14	Associate professor	1,211	76.3	210	13.2	79	5.0	37	2.3
15	Assistant professor	863	80.7	79	7.4	44	4.1	26	2.4
16	Rank below assistant professor	192	85.3	17	7.6	4	1.8	6	2.7
17	Others	67	87.0	4	5.2	3	3.9	1	1.3
	E. By staff functions								
18	With senior administrative duties	439	82.2	51	9.6	25	4.7	3	.6
19	Without senior administrative duties	2,905	78.3	384	10.4	180	4.9	87	2.3
	F. By highest earned degree								
20	Doctorate	1,850	74.5	318	12.8	141	5.7	66	2.7
21	Masters	1,008	84.8	86	7.2	37	3.1	17	1.4
22	Professional degree	231	83.4	13	4.7	15	5.4	7	2.5
23	Bachelors	177	89.4	12	6.1	5	2.5	-	-
24	Other	78	81.3	6	6.3	7	7.3	-	-
	G. By country of highest degree								
25	Canada	2,131	91.6	60	2.6	38	1.6	45	1.9
26	United States	627	59.8	362	34.5	18	1.7	16	1.5
27	United Kingdom	333	67.4	9	1.8	139	28.1	7	1.4
28	Other Commonwealth	42	62.7	-	-	3	4.5	21	31.3
29	Belgium, France	62	70.5	1	1.1	-	-	1	1.1
30	Other Europe	82	59.0	2	1.4	4	2.9	-	-
31	Other	22	78.6	-	-	1	3.6	-	-
32	Not reported	45	88.2	1	2.0	2	3.9	-	-

Tableau 4a. Citoyenneté des enseignants universitaires à plein temps selon le domaine, le sexe, le rang, les fonctions de direction, le plus haut grade acquis et le pays du plus haut grade

Provinces de l'Atlantique, 1987-88

Belgium France		Other Europe		Other		Total reported	Not reported	Total		
Belgique France		Autres Europe		Autres		Total déclaré	Non déclaré			
No.	%	No.	%	No.	%	No. – Nbre				N°
Nbre		Nbre		Nbre						
24	0.6	88	2.1	57	1.3	4,243	84	4,327	A. Total	1
									B. Selon le domaine	
–	–	2	.5	1	.2	413	2	415	Éducation	2
1	.7	4	2.7	2	1.3	149	–	149	Beaux-arts et arts appliqués	3
10	1.4	17	2.3	7	1.0	728	1	729	Humanités et disciplines connexes	4
6	.6	15	1.5	25	2.5	1,011	19	1,030	Sc. sociales et disciplines connexes	5
–	–	6	1.8	–	–	337	4	341	Sciences agricoles et biologiques	6
2	.7	8	2.8	12	4.3	282	7	289	Génie et sciences appliquées	7
1	.2	11	2.1	–	–	535	5	540	Professions et occupations de la santé	8
4	.6	22	3.3	9	1.4	665	5	670	Mathématiques et sciences physiques	9
–	–	3	2.4	1	.8	123	41	164	Non déclaré	10
									C. Selon le sexe	
19	.6	72	2.2	50	1.5	3,330	63	3,393	Hommes	11
5	.5	16	1.8	7	.8	913	21	934	Femmes	12
									D. Selon le rang	
9	.7	26	2.0	17	1.3	1,283	16	1,299	Professeur titulaire	13
7	.4	24	1.5	20	1.3	1,588	19	1,607	Professeur agrégé	14
7	.7	32	3.0	19	1.8	1,070	27	1,097	Professeur adjoint	15
1	.4	4	1.8	1	.4	225	20	245	Rang inférieur à professeur adjoint	16
–	–	2	2.6	–	–	77	2	79	Autres	17
									E. Selon les fonctions de direction	
6	1.1	6	1.1	4	.7	534	5	539	Avec fonctions de direction supérieure	18
18	.5	82	2.2	53	1.4	3,709	79	3,788	Sans fonctions de direction supérieure	19
									F. Selon le plus haut grade acquis	
14	.6	49	2.0	46	1.9	2,484	29	2,513	Doctorat	20
6	.5	24	2.0	10	.8	1,188	10	1,198	Maîtrise	21
2	.7	9	3.2	–	–	277	1	278	Grade professionnel	22
2	1.0	1	.5	1	.5	198	–	198	Baccalauréat	23
–	–	5	5.2	–	–	96	44	140	Autres	24
									G. Selon le pays du plus haut grade	
8	.3	25	1.1	20	.9	2,327	15	2,342	Canada	25
2	.2	3	.3	21	2.0	1,049	12	1,061	États-Unis	26
–	–	4	.8	2	.4	494	3	497	Royaume-Uni	27
–	–	–	–	1	1.5	67	–	67	Pays du Commonwealth autres	28
14	15.9	2	2.3	8	9.1	88	3	91	Belgique, France	29
–	–	50	36.0	1	.7	139	4	143	Pays d'Europe autres	30
–	–	2	7.1	3	10.7	28	–	28	Autres	31
–	–	2	3.9	1	2.0	51	47	98	Non déclaré	32

Table 4b. Citizenship of Full-time University Teachers by Field, Sex, Rank, Staff Functions, Highest Earned Degree and Country of Highest Degree
Quebec, 1987-88

No.		Canada		United States		United Kingdom		Other Commonwealth	
				États-Unis		Royaume-Uni		Autres Commonwealth	
		No.	%	No.	%	No.	%	No.	%
		Nbre		Nbre		Nbre		Nbre	
1	A. Total	6,900	86.6	398	5.0	104	1.3	90	1.1
	B. By field								
2	Education	640	90.3	33	4.7	7	1.0	2	.3
3	Fine and applied arts	321	86.1	32	8.6	5	1.3	1	.3
4	Humanities and related	895	84.3	90	8.5	9	.8	6	.6
5	Social sciences and related	1,933	86.6	112	5.0	18	.8	22	1.0
6	Agricultural and biological sciences	551	85.0	30	4.6	19	2.9	11	1.7
7	Engineering and applied sciences	617	85.5	18	2.5	13	1.8	14	1.9
8	Health professions and occupations	1,092	90.8	43	3.6	13	1.1	11	.9
9	Mathematics and physical sciences	842	83.3	40	4.0	20	2.0	23	2.3
10	Not reported	9	100.0	-	-	-	-	-	-
	C. By sex								
11	Male	5,732	86.7	302	4.6	91	1.4	79	1.2
12	Female	1,168	86.3	96	7.1	13	1.0	11	.8
	D. By rank								
13	Full professor	2,604	89.2	114	3.9	32	1.1	23	.8
14	Associate professor	2,862	85.7	209	6.3	43	1.3	34	1.0
15	Assistant professor	1,128	82.7	63	4.6	26	1.9	29	2.1
16	Rank below assistant professor	192	91.9	4	1.9	2	1.0	-	-
17	Others	114	83.8	8	5.9	1	.7	4	2.9
	E. By staff functions								
18	With senior administrative duties	952	91.0	43	4.1	7	.7	7	.7
19	Without senior administrative duties	5,948	85.9	355	5.1	97	1.4	83	1.2
	F. By highest earned degree								
20	Doctorate	4,710	84.2	343	6.1	79	1.4	83	1.5
21	Masters	1,615	92.3	43	2.5	18	1.0	5	.3
22	Professional degree	-	-	-	-	-	-	-	-
23	Bachelors	471	92.0	12	2.3	7	1.4	2	.4
24	Other	104	93.7	-	-	-	-	-	-
	G. By country of highest degree								
25	Canada	4,321	95.5	46	1.0	19	.4	32	.7
26	United States	1,031	68.7	338	22.5	10	.7	26	1.7
27	United Kingdom	258	73.1	4	1.1	67	19.0	6	1.7
28	Other Commonwealth	31	59.6	-	-	1	1.9	20	38.5
29	Belgium, France	807	85.0	4	.4	2	.2	4	.4
30	Other Europe	254	70.6	5	1.4	2	.6	1	.3
31	Other	48	68.6	1	1.4	3	4.3	-	-
32	Not reported	150	94.3	-	-	-	-	1	.6

Tableau 4b. Citoyenneté des enseignants universitaires à plein temps selon le domaine, le sexe, le rang, les fonctions de direction, le plus haut grade acquis et le pays du plus haut grade
Québec, 1987-88

Belgium France		Other Europe		Other		Total reported	Not reported	Total		N°
Belgique France		Autres Europe		Autres		Total déclaré	Non déclaré			
No.	%	No.	%	No.	%	No. – Nbre				
Nbre		Nbre		Nbre						
185	2.3	154	1.9	137	1.7	7,968	37	8,005	A. Total	1
									B. Selon le domaine	
15	2.1	5	.7	7	1.0	709	–	709	Éducation	2
2	.5	9	2.4	3	.8	373	2	375	Beaux-arts et arts appliqués	3
27	2.5	28	2.6	7	.7	1,062	5	1,067	Humanités et disciplines connexes	4
61	2.7	33	1.5	53	2.4	2,232	13	2,245	Sc. sociales et disciplines connexes	5
15	2.3	10	1.5	12	1.9	648	1	649	Sciences agricoles et biologiques	6
17	2.4	21	2.9	22	3.0	722	8	730	Génie et sciences appliquées	7
15	1.2	18	1.5	10	.8	1,202	–	1,202	Professions et occupations de la santé	8
33	3.3	30	3.0	23	2.3	1,011	8	1,019	Mathématiques et sciences physiques	9
–	–	–	–	–	–	9	–	9	Non déclaré	10
									C. Selon le sexe	
155	2.3	131	2.0	124	1.9	6,614	31	6,645	Hommes	11
30	2.2	23	1.7	13	1.0	1,354	6	1,360	Femmes	12
									D. Selon le rang	
64	2.2	57	2.0	26	.9	2,920	6	2,926	Professeur titulaire	13
80	2.4	62	1.9	49	1.5	3,339	7	3,346	Professeur agrégé	14
37	2.7	31	2.3	50	3.7	1,364	18	1,382	Professeur adjoint	15
3	1.4	1	.5	7	3.3	209	4	213	Rang inférieur à professeur adjoint	16
1	.7	3	2.2	5	3.7	136	2	138	Autres	17
									E. Selon les fonctions de direction	
20	1.9	10	1.0	7	.7	1,046	3	1,049	Avec fonctions de direction supérieure	18
165	2.4	144	2.1	130	1.9	6,922	34	6,956	Sans fonctions de direction supérieure	19
									F. Selon le plus haut grade acquis	
151	2.7	126	2.3	104	1.9	5,596	28	5,624	Doctorat	20
24	1.4	15	.9	29	1.7	1,749	7	1,756	Maîtrise	21
–	–	–	–	–	–	–	–	–	Grade professionnel	22
8	1.6	9	1.8	3	.6	512	2	514	Baccalauréat	23
2	1.8	4	3.6	1	.9	111	–	111	Autres	24
									G. Selon le pays du plus haut grade	
43	1.0	27	.6	36	.8	4,524	10	4,534	Canada	25
28	1.9	16	1.1	52	3.5	1,501	13	1,514	États-Unis	26
2	.6	4	1.1	12	3.4	353	–	353	Royaume-Uni	27
–	–	–	–	–	–	52	–	52	Pays du Commonwealth autres	28
106	11.2	14	1.5	12	1.3	949	2	951	Belgique, France	29
3	.8	88	24.4	7	1.9	360	2	362	Pays d'Europe autres	30
1	1.4	–	–	17	24.3	70	3	73	Autres	31
2	1.3	5	3.1	1	.6	159	7	166	Non déclaré	32

Table 4c. Citizenship of Full-time University Teachers by Field, Sex, Rank, Staff Functions, Highest Earned Degree and Country of Highest Degree
Ontario, 1987-88

No.		Canada		United States		United Kingdom		Other Commonwealth	
				États-Unis		Royaume-Uni		Autres Commonwealth	
		No.	%	No.	%	No.	%	No.	%
		Nbre		Nbre		Nbre		Nbre	
1	A. Total	10,983	80.0	1,431	10.4	594	4.3	251	1.8
	B. By Field								
2	Education	769	89.4	62	7.2	12	1.4	10	1.2
3	Fine and applied arts	375	73.5	94	18.4	22	4.3	8	1.6
4	Humanities and related	2,020	76.4	393	14.9	105	4.0	22	.8
5	Social sciences and related	2,834	77.2	503	13.7	144	3.9	71	1.9
6	Agricultural and biological sciences	615	81.1	83	10.9	35	4.6	14	1.8
7	Engineering and applied sciences	929	84.9	34	3.1	39	3.6	34	3.1
8	Health professions and occupations	1,887	85.2	99	4.5	123	5.6	53	2.4
9	Mathematics and physical sciences	1,413	78.6	148	8.2	103	5.7	37	2.1
10	Not reported	141	77.9	15	8.3	11	6.1	2	1.1
	C. By sex								
11	Male	8,967	79.5	1,155	10.2	531	4.7	227	2.0
12	Female	2,016	82.1	276	11.2	63	2.6	24	1.0
	D. By rank								
13	Full professor	3,773	79.7	517	10.9	259	5.5	81	1.7
14	Associate professor	3,583	77.4	606	13.1	197	4.3	77	1.7
15	Assistant professor	2,261	79.8	232	8.2	103	3.6	75	2.6
16	Rank below assistant professor	581	89.8	27	4.2	12	1.9	7	1.1
17	Others	785	88.6	49	5.5	23	2.6	11	1.2
	E. By staff functions								
18	With senior administrative duties	1,135	84.3	118	8.8	61	4.5	14	1.0
19	Without senior administrative duties	9,848	79.5	1,313	10.6	533	4.3	237	1.9
	F. By highest earned degree								
20	Doctorate	7,017	77.1	1,175	12.9	394	4.3	167	1.8
21	Masters	2,203	85.4	179	6.9	97	3.8	41	1.6
22	Professional degree	1,035	86.8	32	2.7	64	5.4	32	2.7
23	Bachelors	524	88.1	29	4.9	28	4.7	7	1.2
24	Other	204	79.1	16	6.2	11	4.3	4	1.6
	G. By country of highest degree								
25	Canada	6,378	93.4	203	3.0	91	1.3	69	1.0
26	United States	2,503	64.5	1,148	29.6	66	1.7	42	1.1
27	United Kingdom	1,263	71.7	30	1.7	398	22.6	37	2.1
28	Other Commonwealth	106	50.0	3	1.4	8	3.8	92	43.4
29	Belgium, France	212	77.1	9	3.3	3	1.1	3	1.1
30	Other Europe	279	64.3	20	4.6	12	2.8	4	.9
31	Other	110	68.3	2	1.2	5	3.1	1	.6
32	Not reported	132	74.2	16	9.0	11	6.2	3	1.7

Tableau 4c. Citoyenneté des enseignants universitaires à plein temps selon le domaine, le sexe, le rang, les fonctions de direction, le plus haut grade acquis et le pays du plus haut grade

Ontario, 1987-88

Belgium France		Other Europe		Other		Total reported	Not reported	Total		
Belgique France		Autres Europe		Autres		Total déclaré	Non déclaré			
No.	%	No.	%	No.	%	No. – Nbre				Nº
Nbre		Nbre		Nbre						
62	0.5	227	1.7	185	1.3	13,733	61	13,794	A. Total	1
									B. Selon le domaine	
1	.1	5	.6	1	.1	860	4	864	Éducation	2
2	.4	8	1.6	1	.2	510	4	514	Beaux-arts et arts appliqués	3
37	1.4	50	1.9	18	.7	2,645	6	2,651	Humanités et disciplines connexes	4
9	.2	52	1.4	60	1.6	3,673	12	3,685	Sc. sociales et disciplines connexes	5
–	–	5	.7	6	.8	758	3	761	Sciences agricoles et biologiques	6
2	.2	29	2.7	27	2.5	1,094	6	1,100	Génie et sciences appliquées	7
2	.1	29	1.3	22	1.0	2,215	19	2,234	Professions et occupations de la santé	8
9	.5	46	2.6	41	2.3	1,797	7	1,804	Mathématiques et sciences physiques	9
–	–	3	1.7	9	5.0	181	–	181	Non déclaré	10
									C. Selon le sexe	
38	.3	195	1.7	164	1.5	11,277	52	11,329	Hommes	11
24	1.0	32	1.3	21	.9	2,456	9	2,465	Femmes	12
									D. Selon le rang	
12	.3	59	1.2	33	.7	4,734	13	4,747	Professeur titulaire	13
26	.6	81	1.7	61	1.3	4,631	17	4,648	Professeur agrégé	14
13	.5	75	2.6	76	2.7	2,835	11	2,846	Professeur adjoint	15
8	1.2	4	.6	8	1.2	647	10	657	Rang inférieur à professeur adjoint	16
3	.3	8	.9	7	.8	886	10	896	Autres	17
									E. Selon les fonctions de direction	
6	.4	8	.6	4	.3	1,346	5	1,351	Avec fonctions de direction supérieure	18
56	.5	219	1.8	181	1.5	12,387	56	12,443	Sans fonctions de direction supérieure	19
									F. Selon le plus haut grade acquis	
37	.4	174	1.9	142	1.6	9,106	29	9,135	Doctorat	20
16	.6	25	1.0	20	.8	2,581	9	2,590	Maîtrise	21
2	.2	18	1.5	10	.8	1,193	7	1,200	Grade professionnel	22
2	.3	3	.5	2	.3	595	4	599	Baccalauréat	23
5	1.9	7	2.7	11	4.3	258	12	270	Autres	24
									G. Selon le pays du plus haut grade	
7	.1	43	.6	40	.6	6,831	22	6,853	Canada	25
13	.3	42	1.1	67	1.7	3,881	10	3,891	États-Unis	26
–	–	16	.9	17	1.0	1,761	9	1,770	Royaume-Uni	27
1	.5	1	.5	1	.5	212	3	215	Pays du Commonwealth autres	28
38	13.8	3	1.1	7	2.5	275	–	275	Belgique, France	29
–	–	116	26.7	3	.7	434	3	437	Pays d'Europe autres	30
1	.6	2	1.2	40	24.8	161	2	163	Autres	31
2	1.1	4	2.2	10	5.6	178	12	190	Non déclaré	32

Table 4d. Citizenship of Full-time University Teachers by Field, Sex, Rank, Staff Functions, Highest Earned Degree and Country of Highest Degree
Western Provinces, 1987-88

No.		Canada		United States		United Kingdom		Other Commonwealth	
				États-Unis		Royaume-Uni		Autres Commonwealth	
		No.	%	No.	%	No.	%	No.	%
		Nbre		Nbre		Nbre		Nbre	
1	A. Total	7,325	77.9	1,271	13.5	347	3.7	174	1.9
	B. By field								
2	Education	860	82.1	135	12.9	27	2.6	15	1.4
3	Fine and applied arts	282	62.5	125	27.7	27	6.0	4	.9
4	Humanities and related	1,122	76.3	241	16.4	51	3.5	18	1.2
5	Social sciences and related	1,549	75.3	343	16.7	53	2.6	43	2.1
6	Agricultural and biological sciences	599	76.3	125	15.9	30	3.8	15	1.9
7	Engineering and applied sciences	535	84.7	30	4.7	20	3.2	15	2.4
8	Health professions and occupations	1,389	81.1	136	7.9	91	5.3	37	2.2
9	Mathematics and physical sciences	952	78.8	135	11.2	48	4.0	27	2.2
10	Not reported	37	97.4	1	2.6	-	-	-	-
	C. By sex								
11	Male	6,058	77.6	1,048	13.4	305	3.9	153	2.0
12	Female	1,267	79.6	223	14.0	42	2.6	21	1.3
	D. By rank								
13	Full professor	3,094	79.5	512	13.2	137	3.5	61	1.6
14	Associate professor	2,327	74.9	513	16.5	125	4.0	58	1.9
15	Assistant professor	1,424	76.9	207	11.2	71	3.8	49	2.6
16	Rank below assistant professor	143	91.1	8	5.1	3	1.9	2	1.3
17	Others	337	85.1	31	7.8	11	2.8	4	1.0
	E. By staff functions								
18	With senior administrative duties	977	84.3	126	10.9	29	2.5	15	1.3
19	Without senior administrative duties	6,348	77.0	1,145	13.9	318	3.9	159	1.9
	F. By highest earned degree								
20	Doctorate	4,845	75.6	1,007	15.7	215	3.4	128	2.0
21	Masters	1,364	81.8	197	11.8	57	3.4	21	1.3
22	Professional degree	656	83.0	42	5.3	47	5.9	15	1.9
23	Bachelors	270	86.0	16	5.1	19	6.1	4	1.3
24	Other	190	86.4	9	4.1	9	4.1	6	2.7
	G. By country of highest degree								
25	Canada	3,712	93.6	110	2.8	56	1.4	34	.9
26	United States	2,199	62.8	1,115	31.8	52	1.5	53	1.5
27	United Kingdom	840	75.3	17	1.5	230	20.6	13	1.2
28	Other Commonwealth	119	65.0	1	.5	1	.5	61	33.3
29	Belgium, France	51	75.0	2	2.9	1	1.5	2	2.9
30	Other Europe	177	63.4	10	3.6	2	.7	5	1.8
31	Other	76	66.1	6	5.2	-	-	-	-
32	Not reported	151	85.8	10	5.7	5	2.8	6	3.4

Tableau 4d. Citoyenneté des enseignants universitaires à plein temps selon le domaine, le sexe, le rang, les fonctions de direction, le plus haut grade acquis et le pays du plus haut grade

Provinces de l'Ouest, 1987-88

Belgium France		Other Europe		Other		Total reported	Not reported	Total		N ^o
Belgique France		Autres Europe		Autres		Total déclaré	Non déclaré			
No.	%	No.	%	No.	%	No. – Nbre				
Nbre		Nbre		Nbre						
4	0.1	148	1.6	123	1.3	9,402	76	9,478	A. Total	1
									B. Selon le domaine	
–	–	6	.6	5	.5	1,048	5	1,053	Éducation	2
1	.2	9	2.0	3	.7	451	6	457	Beaux-arts et arts appliqués	3
7	.5	25	1.7	6	.4	1,470	11	1,481	Humanités et disciplines connexes	4
3	.1	24	1.2	43	2.1	2,058	19	2,077	Sc. sociales et disciplines connexes	5
–	–	10	1.3	6	.8	785	7	792	Sciences agricoles et biologiques	6
1	.2	18	2.8	13	2.1	632	4	636	Génie et sciences appliquées	7
1	.1	31	1.8	27	1.6	1,712	13	1,725	Professions et occupations de la santé	8
1	.1	25	2.1	20	1.7	1,208	8	1,216	Mathématiques et sciences physiques	9
–	–	–	–	–	–	38	3	41	Non déclaré	10
									C. Selon le sexe	
8	.1	132	1.7	106	1.4	7,810	56	7,866	Hommes	11
6	.4	16	1.0	17	1.1	1,592	20	1,612	Femmes	12
									D. Selon le rang	
4	.1	52	1.3	30	.8	3,890	16	3,906	Professeur titulaire	13
4	.1	41	1.3	39	1.3	3,107	17	3,124	Professeur agrégé	14
4	.2	47	2.5	50	2.7	1,852	34	1,886	Professeur adjoint	15
–	–	1	.6	–	–	157	4	161	Rang inférieur à professeur adjoint	16
2	.5	7	1.8	4	1.0	396	5	401	Autres	17
									E. Selon les fonctions de direction	
–	–	9	.8	3	.3	1,159	4	1,163	Avec fonctions de direction supérieure	18
14	.2	139	1.7	120	1.5	8,243	72	8,315	Sans fonctions de direction supérieure	19
									F. Selon le plus haut grade acquis	
9	.1	116	1.8	90	1.4	6,410	29	6,439	Doctorat	20
4	.2	16	1.0	9	.5	1,668	11	1,679	Maîtrise	21
–	–	13	1.6	17	2.2	790	4	794	Grade professionnel	22
–	–	1	.3	4	1.3	314	2	316	Baccalaureat	23
1	.5	2	.9	3	1.4	220	30	250	Autres	24
									G. Selon le pays du plus haut grade	
–	–	30	.8	23	.6	3,965	12	3,977	Canada	25
3	.1	31	.9	48	1.4	3,501	19	3,520	États-Unis	26
–	–	2	.2	13	1.2	1,115	8	1,123	Royaume-Uni	27
–	–	–	–	1	.5	183	–	183	Pays du Commonwealth autres	28
11	16.2	–	–	1	1.5	68	2	70	Belgique, France	29
–	–	84	30.1	1	.4	279	3	282	Pays d'Europe autres	30
–	–	–	–	33	28.7	115	–	115	Autres	31
–	–	1	.6	3	1.7	176	32	208	Non déclaré	32

Table 4e. Citizenship of Full-time University Teachers by Field, Sex, Rank, Staff Functions, Highest Earned Degree and Country of Highest Degree
Canada, 1987-88

No.		Canada		United States		United Kingdom		Other Commonwealth	
				États-Unis		Royaume-Uni		Autres Commonwealth	
		No.	%	No.	%	No.	%	No.	%
		Nbre		Nbre		Nbre		Nbre	
1	A. Total	28,552	80.8	3,535	10.0	1,250	3.5	605	1.7
	B. By Field								
2	Education	2,617	86.4	268	8.8	67	2.2	30	1.0
3	Fine and applied arts	1,080	72.8	289	19.5	55	3.7	14	.9
4	Humanities and related	4,630	78.4	796	13.5	192	3.3	48	.8
5	Social sciences and related	7,069	78.8	1,099	12.2	254	2.8	168	1.9
6	Agricultural and biological sciences	2,037	80.6	277	11.0	99	3.9	45	1.8
7	Engineering and applied sciences	2,313	84.7	92	3.4	82	3.0	71	2.6
8	Health professions and occupations	4,809	84.9	318	5.6	259	4.6	111	2.0
9	Mathematics and physical sciences	3,728	79.6	360	7.7	218	4.7	112	2.4
10	Not reported	269	76.6	36	10.3	24	6.8	6	1.7
	C. By sex								
11	Male	23,347	80.4	2,844	9.8	1,109	3.8	537	1.8
12	Female	5,205	82.4	691	10.9	141	2.2	68	1.1
	D. By rank								
13	Full professor	10,482	81.7	1,268	9.9	503	3.9	185	1.4
14	Associate professor	9,983	78.8	1,538	12.1	444	3.5	206	1.6
15	Assistant professor	5,676	79.7	581	8.2	244	3.4	179	2.5
16	Rank below assistant professor	1,108	89.5	56	4.5	21	1.7	15	1.2
17	Others	1,303	87.2	92	6.2	38	2.5	20	1.3
	E. By staff functions								
18	With senior administrative duties	3,503	85.8	338	8.3	122	3.0	39	1.0
19	Without senior administrative duties	25,049	80.1	3,197	10.2	1,128	3.6	566	1.8
	F. By highest earned degree								
20	Doctorate	18,422	78.1	2,843	12.0	829	3.5	444	1.9
21	Masters	6,190	86.1	505	7.0	209	2.9	84	1.2
22	Professional degree	1,922	85.0	87	3.8	126	5.6	54	2.4
23	Bachelors	1,442	89.1	69	4.3	59	3.6	13	.8
24	Other	576	84.1	31	4.5	27	3.9	10	1.5
	G. By country of highest degree								
25	Canada	16,542	93.7	419	2.4	204	1.2	180	1.0
26	United States	6,360	64.0	2,963	29.8	146	1.5	137	1.4
27	United Kingdom	2,694	72.4	60	1.6	834	22.4	63	1.7
28	Other Commonwealth	298	58.0	4	.8	13	2.5	194	37.7
29	Belgium, France	1,132	82.0	16	1.2	6	.4	10	.7
30	Other Europe	792	65.3	37	3.1	20	1.7	10	.8
31	Other	256	68.4	9	2.4	9	2.4	1	.3
32	Not reported	478	84.8	27	4.8	18	3.2	10	1.8

Tableau 4e. Citoyenneté des enseignants universitaires à plein temps selon le domaine, le sexe, le rang, les fonctions de direction, le plus haut grade acquis et le pays du plus haut grade

Canada, 1987-88

Belgium France		Other Europe		Other		Total reported	Not reported	Total			N°		
Belgique France		Autres Europe		Autres		Total déclaré	Non déclaré						
No.	%	No.	%	No.	%	No. – Nbre							
Nbre		Nbre		Nbre									
285	0.8	617	1.7	502	1.4	35,346	258	35,604	A. Total		1		
									B. Selon le domaine				
16	.5	18	.6	14	.5	3,030	11	3,041	Éducation		2		
6	.4	30	2.0	9	.6	1,483	12	1,495	Beaux-arts et arts appliqués		3		
81	1.4	120	2.0	38	.6	5,905	23	5,928	Humanités et disciplines connexes		4		
79	.9	124	1.4	181	2.0	8,974	63	9,037	Sc. sociales et disciplines connexes		5		
15	.6	31	1.2	24	.9	2,528	15	2,543	Sciences agricoles et biologiques		6		
22	.8	76	2.8	74	2.7	2,730	25	2,755	Génie et sciences appliquées		7		
19	.3	89	1.6	59	1.0	5,664	37	5,701	Professions et occupations de la santé		8		
47	1.0	123	2.6	93	2.0	4,681	28	4,709	Mathématiques et sciences physiques		9		
–	–	6	1.7	10	2.8	351	44	395	Non déclaré		10		
									C. Selon le sexe				
220	.8	530	1.8	444	1.5	29,031	202	29,233	Hommes		11		
65	1.0	87	1.4	58	.9	6,315	56	6,371	Femmes		12		
									D. Selon le rang				
89	.7	194	1.5	106	.8	12,827	51	12,878	Professeur titulaire		13		
117	.9	208	1.6	169	1.3	12,665	60	12,725	Professeur agrégé		14		
61	.9	185	2.6	195	2.7	7,121	90	7,211	Professeur adjoint		15		
12	1.0	10	.8	16	1.3	1,238	38	1,276	Rang inférieur à professeur adjoint		16		
6	.4	20	1.3	16	1.1	1,495	19	1,514	Autres		17		
									E. Selon les fonctions de direction				
32	.8	33	.8	18	.4	4,085	17	4,102	Avec fonctions de direction supérieure		18		
253	.8	584	1.9	484	1.5	31,261	241	31,502	Sans fonctions de direction supérieure		19		
									F. Selon le plus haut grade acquis				
211	.9	465	2.0	382	1.6	23,596	115	23,711	Doctorat		20		
50	.7	80	1.1	68	.9	7,186	37	7,223	Maîtrise		21		
4	.2	40	1.8	27	1.2	2,260	12	2,272	Grade professionnel		22		
12	.7	14	.9	10	.6	1,619	8	1,627	Baccalauréat		23		
8	1.2	18	2.6	15	2.2	685	86	771	Autres		24		
									G. Selon le pays du plus haut grade				
58	.3	125	.7	119	.7	17,647	59	17,706	Canada		25		
46	.5	92	.9	188	1.9	9,932	54	9,986	États-Unis		26		
2	.1	26	.7	44	1.2	3,723	20	3,743	Royaume-Uni		27		
1	.2	1	.2	3	.6	514	3	517	Pays du Commonwealth autres		28		
169	12.2	19	1.4	28	2.0	1,380	7	1,387	Belgique, France		29		
3	.2	338	27.9	12	1.0	1,212	12	1,224	Pays d'Europe autres		30		
2	.5	4	1.1	93	24.9	374	5	379	Autres		31		
4	.7	12	2.1	15	2.7	564	98	662	Non déclaré		32		

Table 5. Citizenship of Full-time University Teachers Appointed in 1987 by Rank, Sex, Field and Country of Highest Degree

Canada

No.		Canada		United States		United Kingdom		Other Commonwealth		Belgium France	
				États-Unis		Royaume-Uni		Autres Commonwealth		Belgique France	
		No.	%	No.	%	No.	%	No.	%	No.	%
		Nbre		Nbre		Nbre		Nbre		Nbre	
A. By rank											
Full professor											
1	Male	93	67.4	10	7.2	15	10.9	3	2.2	2	1.4
2	Female	11	91.7	1	8.3	—	—	—	—	—	—
3	Total	104	69.3	11	7.3	15	10.0	3	2.0	2	1.3
Associate professor											
4	Male	141	64.7	22	10.1	18	8.3	7	3.2	6	2.8
5	Female	43	84.3	5	9.8	—	—	—	—	1	2.0
6	Total	184	68.4	27	10.0	18	6.7	7	2.6	7	2.6
Assistant professor											
7	Male	638	74.1	67	7.8	32	3.7	30	3.5	11	1.3
8	Female	328	83.2	33	8.4	9	2.3	5	1.3	1	.3
9	Total	966	77.0	100	8.0	41	3.3	35	2.8	12	1.0
Rank next below assistant professor											
10	Male	178	89.9	7	3.5	1	.5	3	1.5	3	1.5
11	Female	168	88.4	13	6.8	3	1.6	3	1.6	1	.5
12	Total	346	89.2	20	5.2	4	1.0	6	1.5	4	1.0
Others											
13	Male	135	82.3	10	6.1	7	4.3	1	.6	2	1.2
14	Female	122	87.1	12	8.6	1	.7	—	—	—	—
15	Total	257	84.5	22	7.2	8	2.6	1	.3	2	.7
Total											
16	Male	1,185	75.0	116	7.3	73	4.6	44	2.8	24	1.5
17	Female	672	85.4	64	8.1	13	1.7	8	1.0	3	.4
18	Total	1,857	78.5	180	7.6	86	3.6	52	2.2	27	1.1
B. By field											
19	Education	161	92.0	7	4.0	1	.6	—	—	—	—
20	Fine and applied arts	106	89.1	10	8.4	1	.8	2	1.7	—	—
21	Humanities and related	324	84.4	31	8.1	6	1.6	3	.8	4	1.0
22	Social sciences and related	513	76.3	58	8.6	28	4.2	17	2.5	8	1.2
23	Agricultural and biological sciences	115	76.7	17	11.3	6	4.0	2	1.3	1	.7
24	Engineering and applied sciences	117	73.1	7	4.4	6	3.7	8	5.0	1	.6
25	Health professions and occupations	282	77.9	23	6.4	20	5.5	12	3.3	3	.8
26	Mathematics and physical sciences	176	70.1	14	5.6	13	5.2	6	2.4	10	4.0
27	Not reported	63	67.7	13	14.0	5	5.4	2	2.2	—	—
C. By country of highest degree											
28	Canada	1,318	92.6	31	2.2	15	1.1	17	1.2	1	.1
29	United States	227	55.2	128	31.1	7	1.7	7	1.7	1	.2
30	United Kingdom	87	53.7	2	1.2	58	35.8	5	3.1	—	—
31	Other Commonwealth	16	41.0	—	—	2	5.1	20	51.3	1	2.6
32	Belgium, France	41	56.9	2	2.8	—	—	1	1.4	24	33.3
33	Other Europe	25	39.1	3	4.7	—	—	—	—	—	—
34	Other	16	43.2	—	—	1	2.7	—	—	—	—
35	Total reported	1,730	78.4	166	7.5	83	3.8	50	2.3	27	1.2
36	Not reported	127	80.4	14	8.9	3	1.9	2	1.3	—	—

Tableau 5. Citoyenneté des enseignants universitaires à plein temps, nommés en 1987 selon le rang, le sexe, le domaine et selon le pays du plus haut grade

Canada

Other Europe		Other		Total reported	Not reported	Total		No°
Autres Europe		Autres		Total déclaré	Non déclaré			
No.	%	No.	%	No. – Nbre				
Nbre		Nbre						
A. Selon le rang								
Professeur titulaire								
7	5.1	8	5.8	138	6	144	Hommes	1
–	–	–	–	12	1	13	Femmes	2
7	4.7	8	5.3	150	7	157	Total	3
Professeur agrégé								
11	5.0	13	6.0	218	5	223	Hommes	4
–	–	2	3.9	51	–	51	Femmes	5
11	4.1	15	5.6	269	5	274	Total	6
Professeur adjoint								
33	3.8	50	5.8	861	24	885	Hommes	7
9	2.3	9	2.3	394	8	402	Femmes	8
42	3.3	59	4.7	1,255	32	1,287	Total	9
Rang inférieur à professeur adjoint								
3	1.5	3	1.5	198	7	205	Hommes	10
1	.5	1	.5	190	12	202	Femmes	11
4	1.0	4	1.0	388	19	407	Total	12
Autres								
5	3.0	4	2.4	164	11	175	Hommes	13
1	.7	4	2.9	140	3	143	Femmes	14
6	2.0	8	2.6	304	14	318	Total	15
Total								
59	3.7	78	4.9	1,579	53	1,632	Hommes	16
11	1.4	16	2.0	787	24	811	Femmes	17
70	3.0	94	4.0	2,366	77	2,443	Total	18
B. Selon le domaine								
5	2.9	1	.6	175	2	177	Éducation	19
–	–	–	–	119	3	122	Beaux-arts et arts appliqués	20
11	2.9	5	1.3	384	5	389	Humanités et disciplines connexes	21
19	2.8	29	4.3	672	20	692	Sciences sociales et disciplines connexes	22
3	2.0	6	4.0	150	4	154	Sciences agricoles et biologiques	23
6	3.7	15	9.4	160	6	166	Génie et sciences appliquées	24
12	3.3	10	2.8	362	9	371	Professions et occupations de la santé	25
10	4.0	22	8.8	251	6	257	Mathématiques et sciences physiques	26
4	4.3	6	6.5	93	22	115	Non déclaré	27
C. Selon le pays du plus haut grade								
20	1.4	21	1.5	1,423	21	1,444	Canada	28
8	1.9	33	8.0	411	8	419	États-Unis	29
3	1.9	7	4.3	162	3	165	Royaume-Uni	30
–	–	–	–	39	–	39	Pays du Commonwealth Autres	31
–	–	4	5.6	72	3	75	Belgique, France	32
35	54.7	1	1.6	64	1	65	Pays d'Europe Autres	33
–	–	20	54.1	37	2	39	Autres	34
66	3.0	86	3.9	2,208	38	2,240	Total déclaré	35
4	2.5	8	5.1	158	39	197	Non déclaré	36

Table 6a. Median Salaries of Full-time University Teachers by Field, Staff Functions, Highest Earned Degree, Rank and Sex
Atlantic Provinces, 1987-88

			Full professor			Associate professor			Assistant professor		
			Professeur titulaire			Professeur agrégé			Professeur adjoint		
No.			M	F	T	M	F	T	M	F	T
A. Total											
1	Number reporting salary		1,201	84	1,285	1,298	287	1,585	709	363	1,072
2	10th percentile	\$	50,448	48,691	50,280	40,340	38,998	40,123	31,869	31,187	31,543
3	Median	\$	60,224	57,280	59,920	47,735	45,968	47,256	37,515	37,104	37,345
4	90th percentile	\$	74,952	67,482	74,720	58,553	55,206	57,952	50,308	43,994	47,718
B. By field											
5	Education	\$	56,256	50,880	55,984	47,712	45,312	47,150	39,104	37,984	38,336
6	Fine and applied arts	\$	58,592	x	58,560	47,552	47,040	47,360	33,728	37,088	34,240
7	Humanities and related	\$	58,598	57,312	58,542	48,171	47,104	47,872	35,008	33,344	34,381
8	Social sciences and related	\$	59,392	55,552	59,008	47,328	44,800	47,029	37,504	36,000	37,056
9	Agricultural and biological sciences	\$	58,048	58,240	58,048	45,056	46,016	45,120	36,384	37,376	36,416
10	Engineering and applied sciences	\$	64,192	–	64,192	52,800	x	52,768	39,776	–	39,776
11	Health professions and occupations	\$	73,387	64,064	72,320	61,632	48,544	55,936	51,072	39,979	42,048
12	Mathematics and physical sciences	\$	59,392	x	59,392	46,603	44,096	46,384	37,184	35,584	36,928
13	Not reported	\$	61,888	x	62,784	46,144	x	46,016	36,544	39,360	37,344
C. By staff fonctions											
14	With senior administrative duties	\$	63,552	63,808	63,648	49,984	50,048	49,984	40,256	41,280	41,088
15	Without senior administrative duties	\$	59,328	56,672	58,944	47,227	45,504	46,986	37,372	37,008	37,309
D. By highest earned degree											
16	Doctorate	\$	59,328	57,248	58,999	46,912	44,992	46,730	36,645	35,989	36,512
17	Masters	\$	60,608	56,896	60,352	48,021	46,848	47,693	37,888	37,408	37,611
18	Professional degree	\$	82,005	x	82,005	63,680	x	64,576	52,096	48,960	50,389
19	Bachelors	\$	63,936	–	63,936	50,848	48,192	49,088	40,128	37,803	38,784
20	Other	\$	x	–	x	46,272	x	46,144	36,416	35,904	36,096

Tableau 6a. Traitements médians des enseignants universitaires à plein temps selon le domaine, les fonctions de direction, le plus haut grade acquis, le rang et le sexe

Provinces de l'Atlantique, 1987-88

Rank next below assistant professor			Other			Total			N°	
Rang inférieur à celui de professeur adjoint			Autres							
M	F	T	M	F	T	M	F	T		
A. Total										
100	141	241	38	40	78	3,346	915	4,261	Nombre déclarant le traitement	1
26,266	25,901	26,011	26,298	24,115	25,203	35,167	29,579	33,171	\$ 10 ^e centile	2
30,912	30,256	30,632	36,800	33,088	34,176	49,954	39,514	47,504	\$ Médiane	3
41,664	36,474	38,771	49,306	44,032	45,850	68,490	55,184	66,013	\$ 90 ^e centile	4
B. Selon le domaine										
x	31,328	30,880	—	x	x	49,568	41,344	47,008	\$ Éducation	5
26,976	x	27,328	x	x	x	44,992	41,536	43,552	\$ Beaux-arts et arts appliqués	6
29,216	30,880	30,432	x	x	x	49,691	39,040	47,792	\$ Humanités et disciplines connexes	7
30,880	29,088	30,232	x	x	x	47,659	38,336	45,325	\$ Sc. sociales et disciplines connexes	8
x	x	28,384	x	31,392	34,592	47,936	40,768	46,528	\$ Sciences agricoles et biologiques	9
x	x	x	x	—	x	56,640	x	56,576	\$ Génie et sciences appliquées	10
x	31,776	32,224	x	x	x	63,104	42,304	56,064	\$ Professions et occupations de la santé	11
x	28,832	30,112	37,056	x	37,056	49,664	38,080	48,461	\$ Mathématiques et sciences physiques	12
x	32,416	33,088	x	x	34,880	41,515	35,712	38,592	\$ Non déclaré	13
C. Selon les fonctions de direction										
x	—	x	x	—	x	57,760	48,832	56,128	\$ Avec fonctions de direction supérieure	14
30,912	30,256	30,632	35,712	33,088	33,728	48,741	39,024	46,228	\$ Sans fonctions de direction supérieure	15
D. Selon le plus haut grade acquis										
x	x	30,752	41,408	x	41,408	51,119	42,581	49,877	\$ Doctorat	16
30,869	30,080	30,421	36,544	34,880	34,912	46,432	38,438	43,328	\$ Maîtrise	17
x	x	x	—	—	—	65,088	49,088	64,352	\$ Grade professionnel	18
29,024	31,872	31,136	x	31,072	31,232	43,456	34,112	39,360	\$ Baccalauréat	19
x	28,013	28,992	x	x	28,704	40,384	33,792	37,355	\$ Autres	20

**Table 6b. Median Salaries of Full-time University Teachers by Field, Staff Functions, Highest Earned Degree, Rank and Sex
Quebec, 1987-88**

			Full professor			Associate professor			Assistant professor		
			Professeur titulaire			Professeur agrégé			Professeur adjoint		
No.			M	F	T	M	F	T	M	F	T
A. Total											
1	Number reporting salary										
2	10th percentile	\$	2,684	240	2,924	2,730	614	3,344	992	389	1,381
3	Median	\$	56,578	54,880	56,350	46,896	45,850	46,459	36,015	34,803	35,378
4	90th percentile	\$	64,768	62,665	64,682	55,267	52,092	54,773	42,462	41,276	42,064
B. By field											
5	Education	\$	75,743	71,168	75,464	65,041	60,339	64,346	51,558	48,035	50,426
6	Fine and applied arts	\$	62,832	61,909	62,736	55,179	52,512	54,272	42,624	43,456	42,880
7	Humanities and related	\$	62,192	58,048	61,888	53,312	52,032	53,024	42,240	41,408	41,963
8	Social sciences and related	\$	63,936	63,840	63,872	56,640	52,576	55,957	41,920	39,488	41,248
9	Agricultural and biological sciences	\$	63,447	61,760	63,417	54,400	51,264	53,783	42,816	41,376	42,128
10	Engineering and applied sciences	\$	64,544	66,944	64,683	53,291	52,928	53,120	41,267	39,072	40,064
11	Health professions and occupations	\$	68,133	x	68,096	58,688	50,240	58,528	43,328	x	43,360
12	Mathematics and physical sciences	\$	67,200	61,632	66,304	55,808	52,288	55,020	43,627	42,176	43,360
13	Not reported	\$	64,912	62,816	64,747	55,808	53,088	55,488	41,344	37,952	40,960
C. By staff fonctions											
With senior administrative duties											
14	Median	\$	x	-	x	x	-	x	x	-	x
Without senior administrative duties											
15	Median	\$	68,395	65,664	68,247	58,859	55,968	58,061	45,888	45,504	45,872
D. By highest earned degree											
Doctorate											
16	Median	\$	63,957	62,112	63,777	54,917	52,030	54,086	42,325	41,232	41,940
Masters											
17	Median	\$	64,727	62,768	64,655	55,228	52,117	54,839	42,496	41,239	41,982
Professional degree											
18	Median	\$	65,360	61,760	64,832	55,531	52,025	54,283	42,400	41,344	42,066
Bachelors											
19	Median	\$	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Other											
20	Median	\$	66,076	64,064	66,016	56,661	53,696	55,936	43,328	41,920	42,816

Tableau 6b. Traitements médians des enseignants universitaires à plein temps selon le domaine, les fonctions de direction, le plus haut grade acquis, le rang et le sexe
Québec, 1987-88

Rank next below assistant professor			Other			Total			N°	
Rang inférieur à celui de professeur adjoint			Autres							
M	F	T	M	F	T	M	F	T		
A. Total										
141	72	213	94	44	138	6,641	1,359	8,000	Nombre déclarant le traitement	1
29,126	25,254	26,986	28,314	27,123	27,443	41,402	35,197	40,000	\$ 10 ^e centile	2
35,051	32,064	33,856	39,360	35,520	38,784	58,013	49,728	56,594	\$ Médiane	3
44,541	37,734	44,122	60,838	49,357	58,778	70,005	63,492	69,108	\$ 90 ^e centile	4
B. Selon le domaine										
x	x	35,136	x	x	x	56,512	52,023	55,023	\$ Éducation	5
x	x	25,344	x	-	x	53,216	48,896	52,192	\$ Beaux-arts et arts appliqués	6
30,304	x	30,320	40,512	45,632	42,560	58,976	50,240	58,059	\$ Humanités et disciplines connexes	7
34,848	32,672	33,952	41,408	x	39,360	56,384	48,064	54,893	\$ Sc. sociales et disciplines connexes	8
x	x	x	38,720	x	36,032	57,200	46,421	56,032	\$ Sciences agricoles et biologiques	9
41,408	x	39,488	46,912	x	46,720	62,080	48,320	61,653	\$ Génie et sciences appliquées	10
38,976	x	33,792	x	x	32,352	58,021	50,061	56,116	\$ Professions et occupations de la santé	11
36,800	x	36,800	38,144	x	37,728	58,898	52,064	58,464	\$ Mathématiques et sciences physiques	12
x	-	x	x	-	x	x	-	x	\$ Non déclaré	13
C. Selon les fonctions de direction										
Avec fonctions de direction supérieure										
x	-	x	60,896	x	60,864	63,437	57,451	62,325	\$ Médiane	14
Sans fonctions de direction supérieure										
35,008	32,064	33,728	38,592	34,752	37,728	56,806	48,499	55,290	\$ Médiane	15
D. Selon le plus haut grade acquis										
Doctorat										
42,208	x	42,208	38,976	x	38,592	58,556	51,413	57,999	\$ Médiane	16
Maîtrise										
33,984	32,064	33,163	40,192	41,920	41,024	54,128	46,848	52,352	\$ Médiane	17
Grade professionnel										
-	-	-	-	-	-	-	-	-	\$ Médiane	18
Baccalauréat										
38,912	33,536	35,136	39,552	33,024	36,608	56,640	46,272	54,848	\$ Médiane	19
Autres										
x	x	x	x	x	x	52,544	47,296	52,160	\$ Médiane	20

**Table 6c. Median Salaries of Full-time University Teachers by Field, Staff Functions, Highest Earned Degree, Rank and Sex
Ontario, 1987-88**

		Full professor			Associate professor			Assistant professor		
		Professeur titulaire			Professeur agrégé			Professeur adjoint		
No.		M	F	T	M	F	T	M	F	T
A. Total										
1	Number reporting salary	4,365	279	4,644	3,835	693	4,528	1,969	808	2,777
2	10th percentile	\$ 55,984	54,202	55,753	45,027	44,386	44,917	32,024	32,029	32,026
3	Median	\$ 70,178	66,272	69,954	55,261	53,344	54,923	41,380	40,030	40,896
4	90th percentile	\$ 84,715	77,594	84,215	66,905	63,608	66,669	53,283	50,483	52,550
B. By field										
5	Education	\$ 71,776	66,944	71,424	60,256	55,296	59,216	48,128	43,712	45,088
6	Fine and applied arts	\$ 65,472	64,768	65,472	51,648	50,816	51,520	36,608	36,384	36,459
7	Humanities and related	\$ 67,861	66,112	67,669	56,208	53,552	55,587	37,696	36,672	37,082
8	Social sciences and related	\$ 70,438	61,568	70,150	55,541	53,312	55,214	42,475	40,192	41,963
9	Agricultural and biological sciences	\$ 67,968	65,920	67,712	53,696	53,120	53,589	41,237	39,072	40,768
10	Engineering and applied sciences	\$ 71,529	x	71,540	55,360	x	55,424	45,120	x	44,864
11	Health professions and occupations	\$ 71,392	68,224	71,280	51,243	53,088	52,064	40,352	42,987	41,446
12	Mathematics and physical sciences	\$ 70,184	x	70,130	54,896	51,136	54,720	41,632	39,104	41,280
13	Not reported	\$ 80,192	x	80,000	49,536	x	49,856	36,902	34,688	36,768
C. By staff fonctions										
With senior administrative duties										
14	Median	\$ 74,112	70,016	73,749	58,795	55,360	58,091	47,232	44,480	46,752
Without senior administrative duties										
15	Median	\$ 69,603	65,472	69,304	54,874	52,966	54,600	41,184	40,009	40,781
D. By highest earned degree										
Doctorate										
16	Median	\$ 70,141	66,176	69,881	55,360	52,960	55,002	41,003	39,040	40,498
Masters										
17	Median	\$ 71,590	67,200	71,501	56,512	54,528	56,064	44,301	41,664	43,093
Professional degree										
18	Median	\$ 67,200	57,280	66,944	48,480	45,920	48,192	37,824	40,128	38,720
Bachelors										
19	Median	\$ 70,592	x	70,464	57,920	53,568	57,408	45,312	44,224	44,608
Other										
20	Median	\$ 68,992	x	68,736	55,712	x	54,336	36,864	39,104	37,952

Tableau 6c. Traitements médians des enseignants universitaires à plein temps selon le domaine, les fonctions de direction, le plus haut grade acquis, le rang et le sexe
Ontario, 1987-88

Rank next below assistant professor			Other			Total			N ^o	
Rang inférieur à celui de professeur adjoint			Autres							
M	F	T	M	F	T	M	F	T		
A. Total										
307	321	628	579	275	854	11,055	2,376	13,431	Nombre déclarant le traitement	
27,245	26,455	26,842	31,038	28,400	30,214	38,363	31,821	36,427	\$ 10 ^e centile	2
34,938	34,968	34,954	58,761	50,128	56,607	58,380	46,810	56,512	\$ Médiane	3
59,347	48,762	53,018	60,870	58,861	59,942	77,837	65,037	76,351	\$ 90 ^e centile	4
B. Selon le domaine										
38,720	36,032	37,824	47,488	44,224	45,632	60,256	48,320	57,584	\$ Éducation	5
34,880	30,496	33,344	54,451	52,288	54,434	52,144	46,144	51,048	\$ Beaux-arts et arts appliqués	6
33,792	34,240	33,920	58,777	37,760	57,728	58,041	47,840	56,238	\$ Humanités et disciplines connexes	7
33,696	33,856	33,728	58,769	52,277	57,600	58,059	46,144	55,738	\$ Sc. sociales et disciplines connexes	8
x	30,688	31,200	x	58,763	52,288	58,880	48,576	57,728	\$ Sciences agricoles et biologiques	9
36,320	x	38,208	58,778	x	58,771	60,501	45,248	59,904	\$ Génie et sciences appliquées	10
45,376	36,416	38,944	x	54,476	54,458	54,976	47,072	52,971	\$ Professions et occupations de la santé	11
37,440	38,592	38,560	58,789	47,744	58,783	60,388	44,896	59,334	\$ Mathématiques et sciences physiques	12
x	x	x	52,288	x	49,600	43,456	36,288	41,120	\$ Non déclaré	13
C. Selon les fonctions de direction										
Avec fonctions de direction supérieure										
x	x	x	64,939	63,712	63,851	68,299	56,928	67,072	\$ Médiane	14
Sans fonctions de direction supérieure										
34,912	34,968	34,935	58,755	48,064	54,508	57,294	46,176	55,156	\$ Médiane	15
D. Selon le plus haut grade acquis										
Doctorat										
36,736	34,304	35,584	58,771	50,112	58,763	59,703	49,161	58,472	\$ Médiane	16
Maîtrise										
33,946	34,859	34,240	58,792	54,443	58,779	55,648	44,416	52,621	\$ Médiane	17
Grade professionnel										
60,480	48,512	49,088	x	x	x	50,480	45,088	49,579	\$ Médiane	18
Baccalauréat										
38,720	35,008	35,648	54,439	46,528	52,309	54,505	42,752	50,048	\$ Médiane	19
Autres										
45,504	35,392	38,208	49,984	46,336	49,984	52,314	40,640	50,496	\$ Médiane	20

Table 6d. Median Salaries of Full-time University Teachers by Field, Staff Functions, Highest Earned Degree, Rank and Sex
Western Provinces, 1987-88

		Full professor			Associate professor			Assistant professor		
		Professeur titulaire			Professeur agrégé			Professeur adjoint		
No.		M	F	T	M	F	T	M	F	T
A. Total										
1	Number reporting salary	3,613	233	3,846	2,547	528	3,075	1,292	573	1,865
2	10th percentile	\$ 56,801	54,438	56,661	43,842	42,786	43,584	32,454	31,891	32,180
3	Median	\$ 67,474	63,808	67,243	52,752	50,304	52,438	39,936	39,528	39,728
4	90th percentile	\$ 84,566	77,235	83,942	62,355	58,419	61,959	52,582	46,707	50,752
B. By field										
5	Education	\$ 66,517	61,536	66,176	53,235	49,344	52,557	40,048	39,531	40,032
6	Fine and applied arts	\$ 62,912	59,648	62,656	50,304	48,960	50,144	37,312	36,672	37,280
7	Humanities and related	\$ 64,704	62,720	64,416	50,908	48,555	50,671	36,704	36,544	36,656
8	Social sciences and related	\$ 67,302	63,296	67,072	53,235	50,304	52,976	39,563	38,112	39,104
9	Agricultural and biological sciences	\$ 66,944	68,544	67,123	49,152	50,880	49,472	37,952	39,488	38,443
10	Engineering and applied sciences	\$ 68,565	x	68,565	54,016	x	53,952	41,664	x	41,536
11	Health professions and occupations	\$ 77,611	65,216	76,857	58,784	53,184	57,114	46,400	41,408	43,123
12	Mathematics and physical sciences	\$ 65,440	59,904	65,152	51,776	47,296	51,728	39,584	42,048	39,637
13	Not reported	\$ 62,912	x	63,808	x	x	48,448	x	x	x
C. By staff fonctions										
With senior administrative duties										
14	Median	\$ 73,616	66,496	73,267	56,128	53,184	55,851	41,664	42,496	41,920
Without senior administrative duties										
15	Median	\$ 66,284	62,912	66,048	52,464	50,080	52,083	39,898	39,480	39,680
D. By highest earned degree										
Doctorate										
16	Median	\$ 66,701	63,520	66,563	52,046	49,451	51,716	39,093	38,512	38,987
Masters										
17	Median	\$ 67,744	61,931	67,584	52,544	51,008	52,279	39,296	39,648	39,573
Professional degree										
18	Median	\$ 86,912	72,448	85,632	65,920	66,432	66,048	54,464	45,376	53,088
Bachelors										
19	Median	\$ 66,176	x	65,664	53,440	54,592	53,504	43,072	40,128	41,600
Other										
20	Median	\$ 69,504	x	68,864	50,848	x	50,240	38,464	37,184	38,208

Tableau 6d. Traitements médians des enseignants universitaires à plein temps selon le domaine, les fonctions de direction, le plus haut grade acquis, le rang et le sexe

Provinces de l'Ouest, 1987-88

Rank next below assistant professor			Other			Total			Nº		
Rang inférieur à celui de professeur adjoint			Autres								
M	F	T	M	F	T	M	F	T			
85	61	146	160	154	314	7,697	1,549	9,246	A. Total		
24,480	25,798	24,678	25,101	25,551	25,538	38,232	31,564	36,185	\$	Nombre déclarant le traitement	2
30,192	32,176	30,692	32,480	32,064	32,192	57,759	44,363	55,801	\$	10e centile	3
38,592	39,667	39,514	44,864	42,573	44,237	78,363	64,163	76,901	\$	Médiane	3
										90e centile	4
										B. Selon le domaine	
30,816	32,320	30,976	37,568	35,328	37,312	57,056	45,408	53,589	\$	Éducation	5
x	x	30,144	34,080	29,984	30,320	50,920	39,488	49,440	\$	Beaux-arts et arts appliqués	6
x	x	26,784	29,088	29,344	29,088	53,099	42,923	51,045	\$	Humanités et disciplines connexes	7
32,160	29,440	30,896	41,536	37,312	38,528	56,312	44,960	55,053	\$	Sc. sociales et disciplines connexes	8
x	x	x	29,952	29,440	29,696	58,192	44,096	56,624	\$	Sciences agricoles et biologiques	9
x	—	x	x	—	x	62,848	x	62,741	\$	Génie et sciences appliquées	10
x	36,608	36,608	x	35,051	35,051	67,866	45,504	61,696	\$	Professions et occupations de la santé	11
28,128	x	29,216	32,416	x	31,360	58,112	43,904	57,536	\$	Mathématiques et sciences physiques	12
x	—	x	—	x	x	49,856	44,416	46,912	\$	Non déclaré	13
										C. Selon les fonctions de direction	
										Avec fonctions de direction supérieure	
x	—	x	x	—	x	67,712	56,448	66,343	\$	Médiane	14
										Sans fonctions de direction supérieure	
30,192	32,176	30,692	32,544	32,064	32,200	56,361	43,877	54,454	\$	Médiane	15
										D. Selon le plus haut grade acquis	
										Doctorat	
x	x	30,016	31,536	30,944	31,504	58,404	47,744	57,276	\$	Médiane	16
										Maîtrise	
30,176	30,816	30,672	33,472	32,240	32,672	50,752	42,432	47,360	\$	Médiane	17
										Grade professionnel	
x	—	x	x	x	x	71,979	59,200	70,733	\$	Médiane	18
										Baccalauréat	
29,664	32,832	30,688	35,488	32,032	32,064	46,144	38,720	42,304	\$	Médiane	19
										Autres	
x	33,088	32,896	31,808	32,288	32,032	44,032	37,632	42,061	\$	Médiane	20

**Table 6e. Median Salaries of Full-time University Teachers by Field, Staff Functions, Highest Earned Degree, Rank and Sex
Canada, 1987-88**

No.	Full professor			Associate professor			Assistant professor		
	Professeur titulaire			Professeur agrégé			Professeur adjoint		
	M	F	T	M	F	T	M	F	T
A. Total									
1	Number reporting salary								
2	10th percentile	\$							
3	Median	\$							
4	90th percentile	\$							
B. By field									
5	Education	\$							
6	Fine and applied arts	\$							
7	Humanities and related	\$							
8	Social sciences and related	\$							
9	Agricultural and biological sciences	\$							
10	Engineering and applied sciences	\$		x					
11	Health professions and occupations	\$							
12	Mathematics and physical sciences	\$							
13	Not reported	\$		x					
C. By staff fonctions									
	With senior administrative duties								
14	Median	\$							
	Without senior administrative duties								
15	Median	\$							
D. By highest earned degree									
	Doctorate								
16	Median	\$							
	Masters								
17	Median	\$							
	Professional degree								
18	Median	\$							
	Bachelors								
19	Median	\$							
	Other								
20	Median	\$		x					

Tableau 6e. Traitements médians des enseignants universitaires à plein temps selon le domaine, les fonctions de direction, le plus haut grade acquis, le rang et le sexe
Canada, 1987-88

Rank next below assistant professor			Other			Total				Nº
Rang inférieur à celui de professeur adjoint			Autres							
M	F	T	M	F	T	M	F	T		
A. Total										
633	595	1,228	871	513	1,384	28,739	6,199	34,938	Nombre déclarant le traitement	
26,643	26,036	26,378	27,991	26,643	27,365	38,460	31,807	36,464	\$ 10 ^e centile	2
33,643	32,736	33,114	50,880	37,664	44,075	57,164	45,799	55,256	\$ Médiane	3
50,010	45,472	47,398	59,258	58,821	58,867	75,588	63,117	74,416	\$ 90 ^e centile	4
B. Selon le domaine										
35,264	32,896	34,773	42,432	37,824	39,808	56,320	47,091	53,929	\$ Éducation	5
30,880	27,984	29,728	52,256	41,728	49,152	51,467	44,715	50,287	\$ Beaux-arts et arts appliqués	6
31,136	32,640	32,011	39,019	33,792	36,203	56,492	45,920	54,400	\$ Humanités et disciplines connexes	7
33,203	32,064	32,747	54,976	42,848	52,324	55,910	45,099	54,313	\$ Sc. sociales et disciplines connexes	8
30,688	30,624	30,672	36,160	32,160	33,088	56,928	45,008	55,334	\$ Sciences agricoles et biologiques	9
36,928	36,288	36,608	58,757	41,920	58,496	60,891	46,576	60,570	\$ Génie et sciences appliquées	10
44,096	35,232	36,288	39,360	42,784	41,280	60,117	46,810	56,518	\$ Professions et occupations de la santé	11
33,568	32,608	33,408	44,224	35,840	42,656	58,209	43,904	57,607	\$ Mathématiques et sciences physiques	12
32,960	32,256	32,608	46,272	33,728	38,080	43,200	37,248	40,533	\$ Non déclaré	13
C. Selon les fonctions de direction										
Avec fonctions de direction supérieure										
47,168	x	43,008	63,488	63,648	63,637	65,024	55,957	63,931	\$ Médiane	14
Sans fonctions de direction supérieure										
33,557	32,736	33,088	48,267	37,184	42,798	55,948	44,864	54,070	\$ Médiane	15
D. Selon le plus haut grade acquis										
Doctorat										
36,224	33,984	35,034	42,688	37,184	40,960	58,205	48,599	57,139	\$ Médiane	16
Maîtrise										
32,832	32,107	32,496	58,758	40,128	49,472	52,573	42,897	49,582	\$ Médiane	17
Grade professionnel										
60,224	47,616	52,864	x	x	x	60,555	48,448	59,410	\$ Médiane	18
Baccalauréat										
34,528	32,768	33,472	44,576	36,416	39,168	54,098	39,552	48,304	\$ Médiane	19
Autres										
32,960	32,512	32,928	40,128	32,960	37,760	48,960	37,504	45,376	\$ Médiane	20

Table 7. Number and Median Salaries of Full-time University Teachers, by Age, Sex and Field

Canada, 1987-88

Age and sex		Education		Fine and applied arts		Humanities		Social sciences		Agric. and biol. sc.		
		Éducation		Beaux-arts et arts app.		Humanités		Sciences sociales		Sc. agricoles et biol.		
		Number	Median	Number	Median	Number	Median	Number	Median	Number	Median	
No.		Nombre	Médiane	Nombre	Médiane	Nombre	Médiane	Nombre	Médiane	Nombre	Médiane	
1	Total	M.	2,194	56,320	1,115	1,467	4,447	56,492	7,283	55,910	2,092	56,928
2		F.	807	47,091	358	44,715	1,271	45,920	1,544	45,099	425	45,008
3		T.	3,001	53,929	1,473	50,287	5,718	54,400	8,827	54,313	2,517	55,334
4	Less than 25	M.	1	x	—	—	—	—	8	x	—	—
5		F.	—	—	—	—	—	—	5	x	4	x
6		T.	1	x	—	—	—	—	13	22,197	4	x
7	25–29	M.	11	29,792	22	28,512	32	30,304	130	35,328	16	36,736
8		F.	20	31,488	18	27,360	26	28,608	75	32,224	9	x
9		T.	31	31,024	40	28,128	58	29,408	205	34,144	25	32,096
10	30–34	M.	73	35,648	68	33,344	187	33,216	622	39,584	176	38,496
11		F.	51	34,976	33	31,584	121	33,312	258	37,675	68	36,096
12		T.	124	35,115	101	32,960	308	33,248	880	38,926	244	38,042
13	35–39	M.	213	42,509	155	39,520	400	39,424	1,054	46,280	323	44,064
14		F.	130	42,240	61	38,304	179	37,397	345	42,208	74	41,216
15		T.	343	42,424	216	38,963	579	38,517	1,399	45,096	397	43,379
16	40–44	M.	403	51,392	215	48,784	694	50,662	1,725	54,048	402	52,517
17		F.	193	46,784	87	46,656	266	43,947	344	46,912	77	46,144
18		T.	596	50,450	302	48,384	960	48,896	2,069	53,101	479	51,227
19	45–49	M.	551	56,819	214	54,144	1,098	56,576	1,537	58,907	418	59,520
20		F.	183	48,704	67	51,136	262	50,389	243	52,306	66	54,464
21		T.	734	55,238	281	52,971	1,360	55,643	1,780	58,142	484	59,328
22	50–54	M.	441	60,720	201	56,256	892	60,339	1,012	62,925	325	64,800
23		F.	100	52,672	33	52,288	182	54,272	121	57,248	44	57,856
24		T.	541	59,558	234	55,680	1,074	59,328	1,133	62,612	369	63,904
25	55–59	M.	342	64,043	143	59,328	675	62,682	660	65,946	267	67,392
26		F.	78	58,453	37	54,848	127	55,488	88	55,808	45	60,096
27		T.	420	62,720	180	58,624	802	61,653	748	64,725	312	66,656
28	60–64	M.	131	66,112	80	61,568	387	66,286	417	68,160	142	70,208
29		F.	47	56,128	22	55,552	79	59,072	48	60,480	30	63,168
30		T.	178	64,832	102	60,224	466	65,280	465	66,912	172	69,248
31	65 and over	M.	28	65,792	13	67,968	80	65,216	106	68,352	22	67,456
32		F.	4	x	—	—	23	55,520	9	x	3	x
33		T.	32	65,088	13	67,968	103	63,072	115	66,800	25	66,773
34	Not reported	M.	—	—	4	x	2	x	12	38,656	1	x
35		F.	1	x	—	—	6	x	8	x	5	x
36		T.	1	x	4	x	8	x	20	33,984	6	x

Tableau 7. Nombre et traitements médians des enseignants universitaires à plein temps selon l'âge, le sexe et le domaine
Canada, 1987-88

Engineering and app. sc.		Health professions		Math. and phys. sc.		Not reported				Âge et sexe	N ^o	
Génie et sc. appliquées		Professions de la santé		Math. et sc. physiques		Non déclaré		Total				
Number	Median	Number	Median	Number	Median	Number	Median	Number	Median			
Nombre	Médiane	Nombre	Médiane	Nombre	Médiane	Nombre	Médiane	Nombre	Médiane			
2,652	60,891	4,298	60,117	4,370	58,209	288	43,200	28,739	57,164	M.	Total	1
65	46,576	1,347	46,810	280	43,904	102	37,248	6,199	45,799	F.		2
2,717	60,570	5,645	56,518	4,650	57,607	390	40,533	34,938	55,256	T.		3
4	x	2	x	5	x	—	—	20	26,208	M.	Moins de 25	4
—	—	—	—	—	—	1	x	10	24,576	F.		5
4	x	2	x	5	x	1	x	30	25,568	T.		6
52	39,744	14	38,976	71	33,984	12	33,344	360	34,176	M.	25 – 29	7
6	x	32	34,432	18	34,048	10	31,008	214	31,808	F.		8
58	38,720	46	35,008	89	33,984	22	31,552	574	32,960	T.		9
209	41,696	327	40,768	360	39,694	68	35,520	2,090	38,784	M.	30 – 34	10
11	39,392	172	38,848	54	36,416	22	36,160	790	36,501	F.		11
220	41,408	499	39,972	414	39,467	90	35,520	2,880	38,125	T.		12
314	48,725	639	47,424	500	45,338	71	39,488	3,669	44,909	M.	35 – 39	13
18	47,040	280	43,477	50	40,576	19	35,776	1,156	41,265	F.		14
332	48,640	919	45,632	550	44,907	90	38,528	4,825	44,086	T.		15
394	55,936	841	55,417	755	53,525	45	44,480	5,474	53,129	M.	40 – 44	16
14	51,264	300	46,464	54	46,144	25	38,336	1,360	46,007	F.		17
408	55,744	1,141	53,296	809	53,042	70	40,704	6,834	52,000	T.		18
533	63,392	806	63,309	1,049	59,744	32	62,336	6,238	58,921	M.	45 – 49	19
6	x	222	50,688	41	46,752	9	x	1,099	50,661	F.		20
539	63,219	1,028	59,221	1,090	59,543	41	52,160	7,337	58,060	T.		21
514	67,584	673	67,520	753	63,979	21	63,808	4,832	62,937	M.	50 – 54	22
3	x	144	55,488	31	56,896	10	58,496	668	54,997	F.		23
517	67,552	817	64,400	784	63,616	31	63,808	5,500	62,149	T.		24
350	70,290	562	70,400	540	67,797	20	72,832	3,559	66,068	M.	55 – 59	25
4	x	114	56,640	18	57,344	4	x	515	56,160	F.		26
354	70,217	676	68,267	558	67,456	24	69,760	4,074	64,914	T.		27
241	69,333	382	74,496	289	70,720	18	76,672	2,087	68,624	M.	60 – 64	28
2	x	75	58,688	14	55,872	2	x	319	58,784	F.		29
243	69,333	457	71,552	303	70,199	20	72,832	2,406	67,123	T.		30
39	66,603	52	69,760	44	68,608	—	—	384	66,739	M.	65 et plus	31
1	x	8	x	—	—	—	—	48	56,384	F.		32
40	66,176	60	68,096	44	68,608	—	—	432	66,560	T.		33
2	x	—	—	4	x	1	x	26	38,912	M.	Non déclaré	34
—	—	—	—	—	—	—	—	20	31,488	F.		35
2	x	—	—	4	x	1	x	46	36,224	T.		36

Appendix I – Appendice I

List of Reporting Institutions – La liste des institutions répondantes

Atlantic Provinces – Provinces de l'Atlantique

Memorial University of Newfoundland
University of Prince Edward Island
Atlantic School of Theology
Université Sainte-Anne
Dalhousie University
Mount Saint Vincent University
Nova Scotia College of Art and Design
Technical University of Nova Scotia
St. Francis Xavier University
Saint Mary's University
University of King's College
University College of Cape Breton
Nova Scotia Agricultural College
Mount Allison University
University of New Brunswick
Université de Moncton
Centre universitaire
Centre universitaire Saint-Louis/Maillet
St. Thomas University

Quebec

Bishop's University
McGill University
Université de Montréal
Ecole polytechnique
Ecole des hautes études commerciales
Université du Québec
Université Laval
Université de Sherbrooke
Collège Militaire Royal de St-Jean
Concordia University

Ontario

Brock University
Concordia Lutheran Theological Seminary
Carleton University
University of Guelph
Lakehead University
Laurentian University – Université Laurentienne
Nipissing College
Collège de Hearst
Algoma College
McMaster University
McMaster Divinity College
Université d'Ottawa – University of Ottawa
St. Augustine's College
Université Saint-Paul
Queen's University
Queen's Theological College
University of Toronto

University of St. Michael's College
University of Trinity College
Victoria University
Regis College
Ontario Institute for Studies in Education
Trent University
University of Waterloo
University of St. Jerome's College
Conrad Grebel College
Renison College
University of Western Ontario
Brescia College
Huron College
King's College
University of Windsor
York University
Wilfrid Laurier University
Royal Military College
de Shippegan Collège dominicain de philosophie
et de théologie
Ontario Bible College
Ryerson Polytechnical Institute

Western Provinces – Provinces de l'Ouest

Brandon University
Canadian Nazarene College
University of Manitoba
Collège de Saint-Boniface
Canadian Mennonite Bible College
Mennonite Brethren College
University of Winnipeg
University of Saskatchewan
St. Andrew's College College of Emmanuel St. Chad
Canadian Bible College
St. Thomas More College
University of Regina
Campion College
Luther College
Canadian Theological College
University of Alberta
Canadian Union College
University of Calgary
University of Lethbridge
Newman Theological College
Camrose Lutheran College
University of British Columbia
Vancouver School of Theology
Royal Roads Military College
Seminary of Christ the King
Simon Fraser University
University of Victoria
Northwest Baptist Theological College
Trinity Western College

To those of you who need in-depth information about the labour market ...

... Statistics Canada introduces *Labour Force Annual Averages 1990* — a brand-new reference publication created specifically to meet those needs. With detailed data ... Quick-reference summaries and graphs ... Geographical breakdowns in unprecedented detail ... More variables and cross classifications than published in the monthly issues of *The Labour Force*.

The *Labour Force Annual Averages 1990* covers:

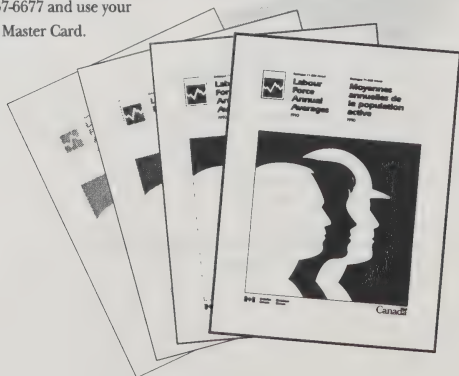
- time loss and absenteeism by industry and province;
- full-time and part-time employment by industry and province;
- occupations for Census Metropolitan Areas (CMAs) and economic regions;
- industries for CMAs and economic regions;
- labour market participation and family responsibilities by province;
- hours worked by industry and occupation, by sex, age and province;
- and more.

Labour Force Annual Averages 1990. Part and parcel of Statistics Canada's customer-driven approach to business information.

Labour Force Annual Averages 1990 (catalogue number 71-220) is available for \$39 in Canada, US\$47 in the United States and US\$55 in other countries.

To order, write Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6. Or contact the Statistics Canada Regional Reference Centre nearest you. (A list of centres appears in this publication.)

For faster service FAX your order to 1-613-951-1584. Or call toll-free 1-800-267-6677 and use your VISA or Master Card.



À ceux d'entre vous qui désirent obtenir de l'information plus détaillée sur le marché du travail ...

... Statistique Canada présente *Moyennes annuelles de la population active 1990* — un document de référence tout nouveau, créé spécialement à votre intention. Vous y trouverez des données détaillées, des sommaires et des graphiques faciles à consulter, des ventilations géographiques plus détaillées qu'auparavant et davantage de variables et de recoupements qu'il n'en paraît dans les numéros mensuels de *La population active*.

Moyennes annuelles de la population active 1990 porte sur :

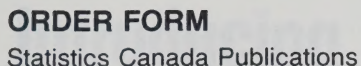
- les heures perdues et l'absentéisme, ventilés par secteur d'activité et province;
- l'emploi à plein temps et à temps partiel, ventilé par secteur d'activité et province;
- les professions dans les régions métropolitaines et les régions économiques;
- les secteurs d'activité dans les régions métropolitaines et les régions économiques;
- la participation au marché du travail et les obligations familiales selon la province;
- les heures travaillées, ventilées par secteur d'activité et profession, par sexe, âge et province;
- et bien d'autres.

Moyennes annuelles de la population active 1990 est un pivot de l'approche de Statistique Canada qui vise à satisfaire les besoins de ses clients en matière d'information.

Moyennes annuelles de la population active 1990 (numéro 71-220 au catalogue) : 39 \$ au Canada, 47 \$ US aux États-Unis et 55 \$ US dans les autres pays.

Pour commander, prière d'écrire à l'adresse suivante : Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario) K1A 0T6, ou communiquer avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada le plus près (liste des centres incluse dans la présente publication).

Pour accélérer le service, commander par télécopieur au 1-613-951-1584, ou composer sans frais le 1-800-267-6677 et utiliser la carte VISA ou MasterCard.

[illegible]

Introducing

Perspectives on Labour and Income

Canada's essential employment and income information - now in one quarterly journal

If you're responsible for developing employment strategies, negotiating labour contracts, forecasting economic trends, or administering social programs, you'll find ***Perspectives on Labour and Income*** indispensable.

It will keep you up-to-date on the latest Canadian trends in employment... *unemployment insurance, pensions, and industry changes...* and income... *earning gaps between men and women, family income and spending habits*, and more. Every issue of this quarterly journal contains:

- **Feature Articles...** in-depth information on vital topics
- **Forum...** an arena for discussion among researchers and readers
- **Sources...** a compendium of new information sources, news and updates on current research
- **Key Labour and Income Facts...** over 60 indicators let you monitor the trends on a national and provincial level.

Don't miss a single issue. Order your subscription today!

Perspectives on Labour and Income (Catalogue No. 75-001E) is \$53 annually (4 issues) in Canada, US\$64 in the United States and US\$74 in other countries.

To order, write: Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6, or contact your nearest Statistics Canada Regional Reference Centre, listed in this publication.

Nouveau !

L'emploi et le revenu en perspective

Toute l'information essentielle sur l'emploi et le revenu au Canada dans une nouvelle revue trimestrielle

Si vous avez la responsabilité d'élaborer des stratégies d'emploi, de négocier des contrats de travail, de prévoir les nouvelles tendances du marché ou d'administrer des programmes sociaux, vous ne pouvez pas vous passer de ***L'emploi et le revenu en perspective***.

Cette revue vous renseigne sur tout ce qui se passe dans le domaine de l'emploi... *les employés à temps partiel, les pensions, les changements de l'industrie...* et des revenus... *les disparités salariales entre hommes et femmes, le revenu familial et les habitudes de consommation* et plus encore. Chaque numéro de cette revue trimestrielle comprend :

- **Des articles de fond...** des analyses détaillées sur des sujets de l'heure
- **Un forum...** une tribune pour échanger vos idées et connaître l'opinion des autres chercheurs et lecteurs
- **Des sources...** un condensé de nouvelles sources d'information, de renseignements et une mise à jour sur les recherches en cours
- **Des indicateurs clés de l'emploi et du revenu...** plus de 60 indicateurs vous permettant d'analyser les tendances du marché provincial et national.

Ne ratez pas un seul numéro. Abonnez-vous dès aujourd'hui !

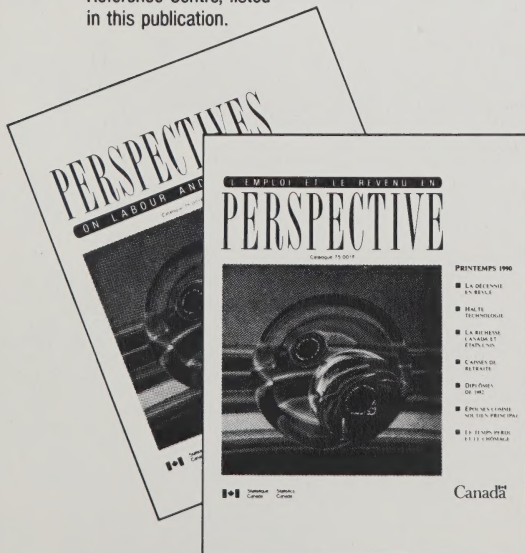
Un abonnement à ***L'emploi et le revenu en perspective*** (n° 75-001F au catalogue) coûte 53 \$ pour quatre numéros par an au Canada, 64 \$ US aux États-Unis et 74 \$ US dans les autres pays.

Pour commander, veuillez écrire à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6 ou communiquer avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada le plus près (voir la liste dans la présente publication).

For faster service, call toll free and use your VISA or MasterCard.

Pour obtenir votre revue plus rapidement, composez le numéro suivant sans frais et portez la commande à votre compte VISA ou MasterCard.

1-800-267-6677



INTERESTED IN ACQUIRING A CANADIAN ORIGINAL?

Then **Canadian Social Trends** is the acquisition for you. A first on the Canadian scene, this journal is claiming international attention from the people who need to know more about the social issues and trends of this country.

Drawing on a wealth of statistics culled from hundreds of documents, **Canadian Social Trends** looks at Canadian population dynamics, crime, education, social security, health, housing, and more.

For social policy analysts, for trendwatchers on the government or business scene, for educators and students, **Canadian Social Trends** provides the information for an improved discussion and analysis of Canadian social issues.

Published four times a year, **Canadian Social Trends** also features the latest social indicators, as well as information about new products and services available from Statistics Canada.

CANADIAN SOCIAL TRENDS

(Catalogue No. 11-008E) is \$34 annually in Canada, US\$40 in the United States and US\$48 in other countries.

To order, write to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 or contact the nearest Statistics Canada Regional Reference Centre listed in this publication.

For faster service, fax your order to 1-613-951-1584. Or call toll free 1-800-267-6677 and use your VISA or MasterCard.

VOUS DÉSIREZ FAIRE L'ACQUISITION D'UNE OEUVRE ORIGINALE?

Alors **Tendances sociales canadiennes** est la publication qu'il vous faut. Première en son genre sur la scène canadienne, cette revue retient l'attention des gens d'ici et d'ailleurs qui désirent en savoir plus sur les questions sociales de l'heure au pays.

À l'aide d'abondantes statistiques extraites de nombreux documents, **Tendances sociales canadiennes** brosse le tableau de la dynamique de la population canadienne, de la criminalité, de l'éducation, de la sécurité sociale, de la santé, de l'habitation et de plusieurs autres sujets.

Que ce soit pour les analystes de la politique sociale, les analystes des tendances oeuvrant au sein des administrations publiques et du monde des affaires, les enseignants ou encore les étudiants, **Tendances sociales canadiennes** dégage l'information nécessaire à des discussions et des analyses approfondies relativement aux questions sociales.

Tendances sociales canadiennes présente également les plus récents indicateurs sociaux de même que des renseignements relatifs aux produits et services qu'offre Statistique Canada.

TENDANCES SOCIALES CANADIENNES

Ce trimestriel (No 11-008F au catalogue) se vend 34 \$ l'abonnement annuel au Canada, 40 \$ US aux États-Unis et 48 \$ US dans les autres pays.

Pour commander, veuillez écrire à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6 ou communiquer avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada le plus près (voir la liste figurant dans la présente publication).

Pour un service plus rapide, commandez par télécopieur au 1-613-951-1584. Ou composez sans frais le 1-800-267-6677 et utilisez votre carte VISA ou MasterCard.

